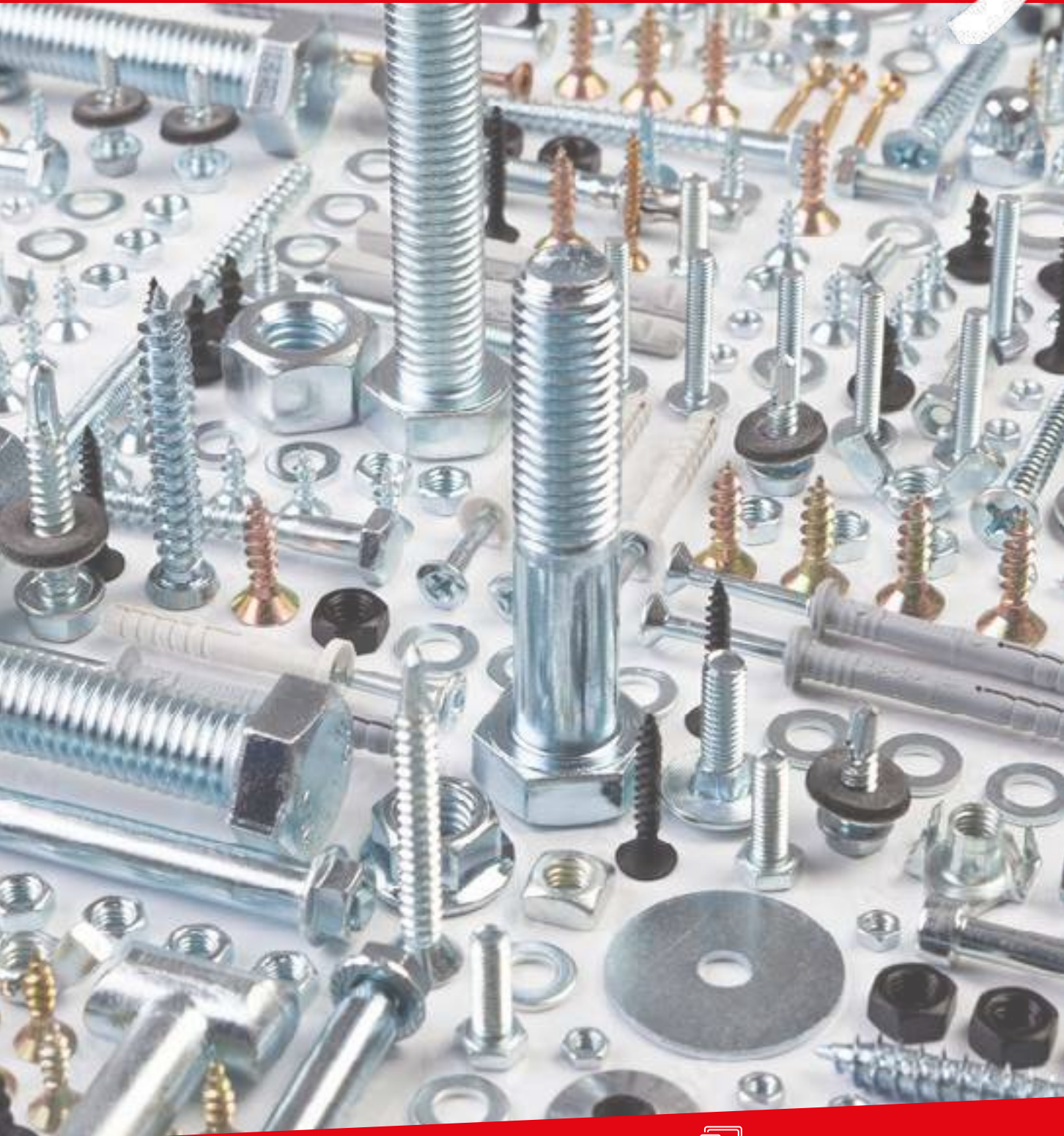


CATALOGUE VISSERIE & FIXATION

mabēo
INDUSTRIES





BOSCH

NOUVELLES BOULONNEUSES SANS-FIL

PUISSANCE ET POLYVALENCE.

It's in your hands*. Bosch Professional.



PROFESSIONAL
18V
SYSTEM

BITURBO
BRUSHLESS

BOULONNEUSE SANS-FIL **GDS 18V-1000**

Pleine puissance, liberté du sans-fil :
boulonneuse 1/2" à couple élevé
avec technologie BITURBO Brushless

- Moteur sans charbon optimisé pour plus de puissance avec les batteries ProCORE18V.
- Couple de serrage de 1 000 Nm et couple de desserrage de 1 600 Nm.
- 3 positions de présélection de vitesse/couple.



PROFESSIONAL
18V
SYSTEM



BOULONNEUSE 2-EN-1 SANS-FIL **GDX 18V-210 C**

Polyvalence et protection élevée :
boulonneuse connectée avec
porte-outil 2-en-1

- 2 modes sélectionnables par défaut : vis autotaraudeuses et vis à bois. Autres modes disponibles et personnalisables via l'application Bosch Toolbox.
- Polyvalence grâce au porte-outil 2-en-1 (six pans creux 1/4" et carré mâle 1/2").
- 3 réglages de vitesse/couple.

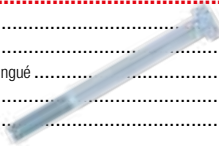
* C'est entre vos mains.

Robert Bosch France SAS, Société par Actions Simplifiée au capital de 140 400 000 € immatriculée au RCS de Bobigny sous le n° 572067684, dont le siège social est situé 32 avenue Michelet 93404 Saint Ouen Cedex France.

SOMMAIRE

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE.....9

Vis métaux tête hexagonale - TH - Acier classe 8.8, brut.....	9
Vis métaux tête hexagonale - TH - Acier classe 10.9, brut.....	14
Vis métaux tête hexagonale - TH - Acier classe 8.8, électro zingué.....	16
Vis métaux tête hexagonale - TH - Inox A2.....	21
Vis métaux tête hexagonale embase - TH - Inox A2.....	27



VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE.....28

Vis sans tête hexagonale creuse bout cuvette - STHC - Acier classe 45H, brut.....	28
Vis sans tête hexagonale creuse bout cuvette - STHC - Inox A2.....	29
Vis sans tête hexagonale creuse bout plat - STHC - Acier classe 45H, brut.....	30
Vis sans tête hexagonale creuse bout plat - STHC - Inox A2.....	31
Vis sans tête hexagonale creuse bout téton - STHC - Acier classe 45H, brut.....	32
Vis sans tête hexagonale creuse bout téton - STHC - Inox A2.....	33
Vis sans tête hexagonale creuse bout pointeau - STHC - Acier classe 45H, brut.....	34
Vis sans tête hexagonale creuse bout pointeau - STHC - Inox A2.....	35
Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC - Acier classe 8.8, brut.....	36
Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC - Acier classe 10.9, brut.....	38
Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC - Acier classe 12.9, brut.....	38
Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC - Acier classe 8.8, électro zingué.....	40
Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC - Inox A2.....	42
Vis épaulés - TCHC - Acier classe 12.9, brut.....	45
Vis tête cylindrique bombée plate hexagonale creuse - TBHC - Acier classe 10.9, brut.....	45
Vis tête cylindrique bombée plate hexagonale creuse - TBHC - Acier classe 10.9, électro zingué.....	45
Vis tête cylindrique bombée hexagonale creuse - TBHC - Inox A2.....	46
Vis tête fraisée hexagonale creuse - TFHC - Acier classe 10.9, brut.....	47
Vis tête fraisée hexagonale creuse - TFHC - Inox A2.....	48



VIS MÉTAUX.....49

Boulons tête ronde collet carré - TRCC - Acier classe 4.6, électro zingué.....	49
Vis tête ronde collet carré - TRCC - Inox A2.....	50
Vis tête cylindrique - TC - Acier classe 4.8, électro zingué.....	52
Vis tête cylindrique - TC - Inox A2.....	52
Vis tête fraisée - TF - Acier classe 4.8, électro zingué.....	54
Vis tête fraisée - TF - Inox A2.....	57
Vis tête poëlier fendue en croix - Acier classe 4.8, électro zingué.....	59
Vis tête fraisée bombée - TFB - Inox A2.....	60
Vis tête poëlier - Inox A2.....	62
Vis à oreilles - Inox A2.....	63



TIGES FILETÉES.....64

Tiges filetées - Acier, brut.....	64
Tiges filetées - Acier, électro zingué.....	64
Tiges filetées - Inox A2 / A4.....	65



ECROUS.....66

Ecrous de jonction - Acier électro zingué.....	66
Ecrous hexagonaux - Acier, brut.....	66
Ecrous hexagonaux - Acier, électro zingué.....	66
Ecrous hexagonaux - Inox A2.....	66
Ecrous hexagonaux bas - Acier, électro zingué.....	67
Ecrous hexagonaux bas - Inox A2.....	68
Ecrous freins - Acier, électro zingué.....	68
Ecrous freins - Inox A2.....	68
Ecrous freins à embase crantée - Acier, électro zingué.....	69
Ecrous à embase crantée - Inox A2.....	69
Ecrous à oreilles - Acier, électro zingué.....	69
Ecrous à oreilles - Inox A2.....	69
Ecrous à oreilles arrondies - Laiton.....	69
Ecrous à souder - Inox A2.....	70
Ecrous inviolables autocassants - Inox.....	70
Ecrous borgnes - Acier, électro zingué.....	70
Ecrous borgnes - Inox A2.....	70



RONDELLES.....71

Rondelles - Acier, électro zingué.....	71
Rondelles - Inox A2.....	71
Rondelles plates embouties - Inox A2.....	73
Rondelles éventails - Acier, électro zingué.....	73
Rondelles éventails - Inox A2.....	73
Rondelles de contacts - Acier à ressort.....	73
Rondelles de contacts - Inox A2.....	74
Rondelles élastiques coniques statiques - Inox A2.....	74
Rondelles Nord-lock - Acier.....	74
Rondelles Grower - Acier à ressort.....	74
Rondelles Grower - Inox A1.....	75



VIS BOIS.....75

Vis bois tête hexagonale - TH - Acier, électro zingué.....	75
Vis bois tête hexagonale - TH - Inox A2.....	77
Vis bois tête cylindrique - TC - Acier, chromiting.....	78
Vis bois tête cylindrique - TC - Acier, neroplus.....	78
Vis bois tête cylindrique - TC - Inox A2.....	79
Vis bois tête fraisée - TF - Acier, chromiting.....	80
Vis bois tête fraisée - TF - Acier, neroplus.....	81
Vis bois tête fraisée - TF - Acier, bronzée.....	82
Vis bois tête fraisée - TF - Inox A2.....	83
Vis bois tendre tête fraisée - TF - Inox A2.....	85
Vis bois tête fraisée terrasse - TF - Inox A2.....	85
Vis bois tête penture - Acier, neroplus.....	85
Vis bois tête penture - Inox A2.....	86
Vis pour plaque de plâtre - Acier.....	86



VIS AUTOPERCEUSES.....86

Vis autoperceuses tête hexagonale embase crantée - TH - Acier, électro zingué.....	86
Vis autoperceuses tête hexagonale embase crantée - TH - Inox.....	87
Vis autoperceuses tête cylindrique - TC - Acier, électro zingué.....	88
Vis autoperceuses tête cylindrique extra large - TC - Acier, électro zingué.....	89
Vis autoperceuses tête cylindrique - TC - Inox.....	89
Vis autoperceuses tête cylindrique crantée - TC - Acier, électro zingué.....	89
Vis autoperceuses tête fraisée - TF - Acier, électro zingué.....	90
Vis autoperceuses tête fraisée - TF - Inox.....	92
Vis autoperceuses tête fraisée bombée - TFB - Acier, électro zingué.....	92
Vis à tôle tête cylindrique large - TC - Inox.....	93
Vis à tôle tête fraisée pozidrive - TC - Inox.....	93
Vis autotaraudeuses tête cylindrique - TC - Inox A2.....	94
Vis autotaraudeuses tête fraisée - TF - Inox A2.....	95



GOUPILLES.....96

Goupilles Beta - Acier à ressort.....	96
Goupilles Beta - Inox A2.....	96
Goupilles cylindriques fendues - Acier, électro zingué.....	96
Goupilles cylindriques - Acier 60 ± 2HRc.....	97
Goupilles cylindriques - Inox A1.....	98
Goupilles cylindriques filetage intérieur - Acier 60 ± 2HRc.....	98
Goupilles élastiques épaisses - Acier à ressort 420-560 HV30.....	99
Goupilles élastiques - Inox A1.....	100
Goupilles coniques - Inox A1.....	101
Goupilles clips - Acier à ressort.....	102
Goupilles à tube - Acier à ressort.....	102



SOMMAIRE

RIVETS.....	103
Rivets tête plate - Alu / acier.....	103
Rivets tête plate - Acier / acier.....	104
Rivets tête plate - Inox / inox.....	104
Rivets multi-serrages tête plate - Alu / acier.....	105
Rivets éclatés tête plate - Alu / acier.....	105
Rivets tête fraisée - Alu / acier.....	105
Rivets tête fraisée - Acier / acier.....	105
Rivets tête fraisée - Inox / inox.....	106
Rivets multi-serrages tête fraisée - Alu / acier.....	106



ÉCROUS À SERTIR.....	107
Ecrous à sertir tête plate - Acier, galva.....	107
Ecrous à sertir tête plate - Inox A2.....	107
Ecrous à sertir tête affleurante - Acier, galva.....	108
Ecrous à sertir tête affleurante - Inox A2.....	108



PITONS - CROCHETS - GONDS.....	108
Pitons bois - Inox A2.....	108
Crochets bois - Inox A2.....	108
Gonds à vis bois - Inox A2.....	108



FIXATIONS LÉGÈRES.....	109
Chevilles bi-matière Duopower.....	109
Chevilles nylon à quadruple expansions SX.....	109
Chevilles nylon à expansion S.....	109
Chevilles métalliques pour corps creux.....	109
Pince HM.....	110
Cheville métallique pour carton plâtre GKM S35.....	110
Cheville pour carton plâtre GK S.....	110



FIXATIONS LOURDES.....	110
Chevilles à frapper EA II - Acier, électro zingué.....	110
Chevilles à frapper EA II - Inox A2.....	110
Outils de pose EAW H Plus.....	110
Chevilles à frapper FNA II avec tête plate - Acier, électro zingué.....	111
Chevilles à frapper FNA II - Acier, électro zingué.....	111
Chevilles à frapper FNH - Acier, électro zingué.....	111
Chevilles à frapper MR - Acier, électro zingué.....	111
Chevilles à frapper N-F - Acier, électro zingué.....	111
Chevilles à frapper N-S - Acier, électro zingué.....	112
Chevilles à expansion MS - Laiton.....	112
Goujons d'ancrage FXA - Acier, électro zingué.....	112
Goujons d'ancrage FXA - Inox A4.....	112
Goujons d'ancrage FBN II - Acier, électro zingué.....	113
Goujons d'ancrage FBN II - Inox A4.....	113
Goujons d'ancrage FAZ II - Acier, électro zingué.....	114
Goujons d'ancrage FAZ II - Inox A.....	114
Vis à béton FBS - Acier, électro zingué.....	115
Chevilles hautes performances FH II S - Acier, électro zingué.....	115
Chevilles hautes performances FH II B - Acier, électro zingué.....	115
Chevilles hautes performances FH II SK - Acier, électro zingué.....	115



SCELLEMENTS.....	116
Ampoules de résine RM II.....	116
Résines FIS.....	116
Kit de scellement.....	116
Embouts d'injection.....	116
Kit de scellement béton.....	116
Pistolet KPM2.....	117
Pistolet FIS AC.....	117
Pistolet C 300 B.....	117
Pistolet KPM1.....	117
Tamis d'injections FIS H K.....	117
Tiges filetées RGM - Acier, électro zingué.....	117
Tiges filetées RGM - Inox.....	118



AGRAFES.....	119
Agrafes Type A / type 53.....	119
Agrafes CT-300.....	119
Agrafes Cavaliers Type 7.....	119
Agrafes Type G.....	119
Agrafes Type H.....	119
Clous Type J.....	119



CLOUS.....	119
Pointes tête plate.....	119
Pointes tête homme.....	120
Pointes tête extra large.....	120
Pointes torsadées.....	120
Pointes béton.....	120
Pointes annelées têtes bombées TB.....	120
Crampillons.....	120



COFFRETS.....	120
Coffrets vis métaux - Electrozingué.....	120
Coffrets vis métaux - Inox.....	120
Vis en coffret - Acier brut.....	121
Ecrous en coffret.....	121
Rondelles en coffret.....	122
Vis à bois en coffret.....	123
Coffret vis autoperceuse.....	124
Vis en coffret - KSTOOLS.....	125
Goupilles en coffret.....	126
Pince BZ 44.....	126
Rivets tête plate en coffret.....	126
Pitons et crochets en coffret.....	126
Clous en coffret.....	127
Circclips en coffret.....	127



Textes et photos non contractuelles - Mabéo Industries - Siège social : 18 avenue Arsène d'Arsonval 01000 Bourg en Bresse - NAF 4669B - SIRET 33256495400476 - Avril 2019

LÉGENDE

Acier brut

Acier brut
 Classe 4.6
 Classe 8.8
 Classe 10.9
 Classe 12.9

Inox

Inox
 AISI 410
 A1
 A2
 A4

Electro zingué

Acier électro zingué
 Classe 4.6
 Classe 4.8
 Classe 8.8
 Classe 10.9
 Classe 12.9

Autres

**Laiton / Chromiting /
 Neroplus / Acier bronzé /
 Acier phosphaté / Laiton /
 Acier cuivre / Acier galva**

Atlas Copco – Une gamme d'outils d'assemblage de 0,01 à 70 000 Nm

Vissage manuel et pneumatique

Clés dynamométriques manuelles mécaniques et mécatroniques

Cassure, déclenchement, débrayable

Mécatronique avec contrôle du couple et angle de serrage



Visseuses et boulonneuses pneumatiques

Calage, friction, coupure d'air

Impulsions hydropneumatiques avec/sans coupure

Pistolet, droit et renvoi d'angle

Boulonneuses bi-moteurs

Crowfoot sur mesure



Clés à chocs pneumatiques

Pistolet et droites



Vissage électrique asservi, Contrôle qualité

Visseuses électriques faible couple à coupure

Pistolet, droite et renvoi d'angle



Visseuses et boulonneuse à Coupure à batterie

Pistolet, droite et renvoi d'angle



Visseuses et boulonneuses et systèmes électriques asservis

Pistolet, droites, renvoi d'angle et multi-broches

Logiciels de contrôle du processus d'assemblage

Crowfoot (renvois d'axe) sur mesure

Systèmes d'alimentation automatique de vis



Matériels de contrôle de couple

Contrôleurs, capteurs, clés dynamométriques électroniques

Bancs de contrôle et étalonnage pour outils de vissage

Logiciels Qualité



Clés et tendeurs hydrauliques pour assemblage Fort Couple

Clés hydrauliques dynamométriques et pompes

Modèles à carré d'entraînement RT, de 75 à 71169 Nm

Modèles à cassette RTX, de 346 à 43108 Nm



Douilles, embouts, adaptateurs, renvois d'axe pour accès difficile

Standards, protégés, isolés électriquement et sur mesure / Crowfoot sur mesure



Atlas Copco

Atlas Copco Applications Industrielles

2, av. de l'Eguillette - ZI Vert Galant - 95054 Cergy-Pontoise - France

Téléphone: +33 (0) 1 39 09 32 50

Email: outils@atlascopco.com

www.atlascopco.com/fr-fr/itba



CLASSES DE QUALITÉ DES VIS ET DES ÉCROUS

CLASSE DE QUALITÉ DES VIS

Il existe des classes de qualités différentes pour certaines vis hexagonales et cylindriques hexagonales creuses. Plus le matériau est résistant, plus la classe est élevée.



Marquage sur la tête	3,6	4,6	3,8	5,6	5,8	6,8	8,8	9,8	10,9	12,9
Classe de résistance	3,6	4,6	3,8	5,6	5,8	6,8	8,8	9,8	10,9	12,9
Limite à la rupture (Rr) N/mm ² ou Mpa	330	400	420	500	520	600	800	900	1040	1220
Limite élastique (Re) N/mm ² ou Mpa	180	240	320	300	400	480	640	720	900	1080

La classe est symbolisée par deux nombres annotés sur la tête de vis.

Le premier est le centième de la résistance minimale à la rupture par traction (R) du matériau en N/mm².

Le second (Y) représente 10 fois le rapport entre la limite élastique (Re) minimale et la résistance à la rupture.

Exemple : pour une vis de classe 8.8

Rr (mini) = 100 x 8 = 800 N/mm², Re (mini) = Rr x Y/10 = 800 x 8/10 = 640 N/mm²

Remarque : le produit des deux nombres est égal à Re en daN/mm² (dans cet exemple une vis de classe 8.8 = 8x8 = 64 daN/mm²).

CLASSE DE QUALITÉ DES ÉCROUS

La classe est symbolisée par un nombre indiquant le centième de la contrainte d'épreuve en N/mm², c'est-à-dire de la limite obtenue par essai, réalisée par exemple avec une vis de classe supérieure, et n'entraînant pas de déformation notable.



Qualité des écrous	04	05	06	08	09	10	12
Contrainte d'épreuve ou charge limite en N/mm ²	400	500	600	800	900	1000	1200
Vis conjuguées	Classe	3,6 4,6 4,8	5,6 5,8	6,8	8,8	8,8 9,8	10,9 12,9
	Diamètre en M	> 16	< 16	TOUS	TOUS	TOUS	16<M < 39

Concernant les boulons, leur symbolisation est identique à celle des vis. Un boulon de classe 10.9 doit être constitué d'une vis de classe 10.9 et d'un écrou de classe 10.

EMPREINTES DE VIS

LES PLUS UTILISÉES

FENTE

Couple appliqué par l'intermédiaire de deux arêtes diagonalement opposées de la lame du tournevis. Profil non approprié à la transmission de couples élevés.

HEXAGONAL - H

Seule alternative au serrage des écrous. Les surfaces latérales forment des angles de 120 degrés.

TORX® - T

Profil ondulé à six lobes arrondis. Permet de transmettre un couple élevé sans endommager l'outil et la vis.

SIX PANS CREUX TAMPER RESISTANT

Empêche le dévissage des vis par autrui. Présente les mêmes caractéristiques que le profil Six pans creux classique. Ne se différencie que par un téton qui vient se loger dans l'alésage, présent dans la face frontale de l'outil.

TORX® TAMPER RESISTANT

Empêche le dévissage des vis par autrui. Présente les mêmes caractéristiques que le profil TORX® classique. Ne se différencie que par un téton qui vient se loger dans l'alésage, présent dans la face frontale de l'outil.

TRIANGULAIRE

Utilisée pour les chemins de fer et les pompiers. Profil avec un triangle équilatéral, les surfaces adjacentes forment des angles de 60 degrés. L'application ne favorise pas la transmission de couples élevés.

TORQ-SET®

Constitué de quatre flancs, qui sont déplacés asymétriquement au milieu. Profil de sécurité. Utilisé dans le secteur aéronautique.

POLYGONAL / XZN

Profil constitué par douze petites dents qui permet une répartition des forces très favorable. Profil polygonal recontré dans l'industrie automobile, utilisé pour obtenir des forces de serrage élevées et empêcher le dévissage par autrui.

PHILIPS - PH

Constituée de deux fentes perpendiculaires, l'application du couple par l'intermédiaire de quatre arêtes facilite le vissage.

SIX PANS CREUX - HC

Appelée également hexagonal creuse, les surfaces latérales forment des angles de 120 degrés.

POZIDRIV - PZ

Perfectionnement du profil cruciforme. Constituée de deux croix décalées de 45 degrés dont une sert d'élément de stabilisation et de surface d'application pour le couple supplémentaire.

TORX PLUS®

Profil à six lobes avec un angle d'entraînement de zéro degré pour garantir la meilleure liaison entre l'embout et la vis.

CARRÉ / ROBERTSON

Utilisée pour ouvrir les armoires électriques. Ne favorise pas la transmission de couples élevés.

SPANNER / «SNAKE EYE»

Profil de sécurité avec deux encoches. Très peu répandu dans l'artisanat et l'industrie. Non approprié à la transmission d'un couple élevé.

TRI-WING®

Profil ailé avec trois flancs. Utilisé surtout pour des appareils ménagers et dans le secteur aéronautique.

Direct à l'essentiel

+ de 100 000 articles en ligne

Protection individuelle,
fourniture industrielle générale
et technique



DIRECTEMENT LIVRÉ



DIRECTEMENT GAGNANT



DIRECTEMENT JOIGNABLE



Service clients dédié
0 809 36 2000

LES AVANTAGES

- Disponibilité des **stocks en temps réel**
- **Suivi de colis** en ligne
- **Club fidélité**
- Promotions et exclus Web
- Conditions tarifaires personnalisées
- Espace personnel dédié



MABÉO EXPERTS

Le blog des professionnels de l'industrie : protection individuelle, fourniture industrielle générale et technique.
Retrouvez des conseils d'experts, réglementations, avis produit, guides et tutos...

PRISE DE NOTES

Équipement protection individuelle
Fourniture industrielle générale
Fourniture industrielle technique



VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

INFOS PRODUITS

La vis tête hexagonale est utilisée principalement en construction mécanique et/ou métallique. Selon les gammes, les vis métaux à têtes hexagonales existent en différentes matières : **Acier 8.8, Acier 10.9, Acier 12.9, Inox A2, Inox A4, Laiton, Aluminium et Polyamide.** Et en revêtements Acier différents : **Brut, Electro zingué, Galva à chaud, Zinc lamellaire.**



Vis métaux tête hexagonale - TH

Acier classe 8.8, brut.

Acier brut



Filetage total



Filetage partiel

DIN 933 ISO 4017 - Total
DIN 931 ISO 4014 - Partiel

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	30	12	H5,5	500	931BRUT3030	3551594
3	35	12	H5,5	500	931BRUT3035	3551596
3	40	12	H5,5	500	931BRUT3040	3551597
4	8	Total	H7	500	933BRUT408	3552711
4	10	Total	H7	500	933BRUT4010	3552702
4	12	Total	H7	500	933BRUT4012	3552703
4	16	Total	H7	500	933BRUT4016	3552704
4	20	Total	H7	500	933BRUT4020	3552705
4	25	14	H7	500	931BRUT4025	3551636
4	25	Total	H7	500	933BRUT4025	3552706
4	30	14	H7	500	931BRUT4030	3551637
4	30	Total	H7	500	933BRUT4030	3552707
4	35	14	H7	500	931BRUT4035	3551638
4	35	Total	H7	500	933BRUT4035	3552708
4	40	14	H7	500	931BRUT4040	3551639
4	40	Total	H7	500	933BRUT4040	3552709
4	45	14	H7	500	931BRUT4045	3551640
4	50	14	H7	500	931BRUT4050	3551641
4	50	Total	H7	500	933BRUT4050	3552710
4	55	14	H7	500	931BRUT4055	3551642
4	60	14	H7	500	931BRUT4060	3551643
4	70	14	H7	500	931BRUT4070	3551644
4	80	14	H7	500	931BRUT4080	3551645
5	8	Total	H8	500	933BRUT508	3552732
5	10	Total	H8	500	933BRUT5010	3552721
5	12	Total	H8	500	933BRUT5012	3552722
5	16	Total	H8	500	933BRUT5016	3552723
5	20	Total	H8	500	933BRUT5020	3552724
5	25	16	H8	500	931BRUT5025	3551650
5	25	Total	H8	500	933BRUT5025	3552725
5	30	16	H8	500	931BRUT5030	3551651
5	30	Total	H8	500	933BRUT5030	3552726
5	35	16	H8	200	931BRUT5035	3551652
5	35	Total	H8	200	933BRUT5035	3552727
5	40	16	H8	200	931BRUT5040	3551653
5	40	Total	H8	200	933BRUT5040	3552728
5	45	16	H8	200	931BRUT5045	3551654
5	45	Total	H8	200	933BRUT5045	3552729
5	50	16	H8	200	931BRUT5050	3551655
5	50	Total	H8	200	933BRUT5050	3552730
5	55	16	H8	200	931BRUT5055	3551656

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	60	16	H8	200	931BRUT5060	3551657
5	60	Total	H8	200	933BRUT5060	3552731
5	65	16	H8	200	931BRUT5065	3551658
5	70	16	H8	200	931BRUT5070	3551659
5	80	16	H8	200	931BRUT5080	3551660
5	90	16	H8	200	931BRUT5090	3551661
6	100	18	H10	100	931BRUT60100	3551662
6	110	18	H10	100	931BRUT60110	3551663
6	120	18	H10	100	931BRUT60120	3551664
6	8	Total	H10	500	933BRUT608	3552748
6	10	Total	H10	500	933BRUT6010	3552733
6	12	Total	H10	500	933BRUT6012	3552735
6	14	Total	H10	500	933BRUT6014	3552736
6	16	Total	H10	500	933BRUT6016	3552737
6	20	Total	H10	500	933BRUT6020	3552738
6	25	Total	H10	500	933BRUT6025	3552739
6	30	18	H10	500	931BRUT6030	3551665
6	30	Total	H10	500	933BRUT6030	3552740
6	35	18	H10	500	931BRUT6035	3551666
6	35	Total	H10	500	933BRUT6035	3552741
6	40	18	H10	200	931BRUT6040	3551667
6	40	Total	H10	200	933BRUT6040	3552742
6	45	18	H10	200	931BRUT6045	3551668
6	45	Total	H10	200	933BRUT6045	3552743
6	50	18	H10	200	931BRUT6050	3551669
6	50	Total	H10	200	933BRUT6050	3552744
6	55	Total	H10	200	933BRUT6055	3552745
6	60	18	H10	200	931BRUT6060	3551670
6	60	Total	H10	200	933BRUT6060	3552746
6	65	18	H10	100	931BRUT6065	3551671
6	70	18	H10	200	931BRUT6070	3551672
6	70	Total	H10	100	933BRUT6070	3552747
6	80	18	H10	200	931BRUT6080	3551673
6	80	Total	H10	200	933BRUT6080	3552749
6	90	18	H10	100	931BRUT6090	3551674
6	90	Total	H10	100	933BRUT6090	3552750
6	100	Total	H10	100	933BRUT60100	3552734
7	20	Total	H11	200	933BRUT7020	3552751
7	25	Total	H11	200	933BRUT7025	3552752
7	30	Total	H11	200	933BRUT7030	3552753
7	40	20	H11	100	931BRUT7040	3551675

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
7	40	Total	H11	200	933BRUT7040	3552754
7	50	20	H11	100	931BRUT7050	3551676
7	60	20	H11	100	931BRUT7060	3551677
8	10	Total	H13	200	933BRUT8010	3552755
8	12	Total	H13	500	933BRUT8012	3552758
8	16	Total	H13	500	933BRUT8016	3552760
8	20	Total	H13	500	933BRUT8020	3552761
8	25	Total	H13	200	933BRUT8025	3552762
8	30	Total	H13	200	933BRUT8030	3552763
8	35	22	H13	200	931BRUT8035	3551685
8	35	Total	H13	200	933BRUT8035	3552764
8	40	22	H13	200	931BRUT8040	3551686
8	40	Total	H13	200	933BRUT8040	3552765
8	45	22	H13	200	931BRUT8045	3551687
8	45	Total	H13	200	933BRUT8045	3552766
8	50	22	H13	200	931BRUT8050	3551688
8	50	Total	H13	200	933BRUT8050	3552767
8	55	22	H13	100	931BRUT8055	3551689
8	55	Total	H13	100	933BRUT8055	3552768
8	60	22	H13	100	931BRUT8060	3551690
8	60	Total	H13	100	933BRUT8060	3552769
8	65	22	H13	100	931BRUT8065	3551691
8	65	Total	H13	100	933BRUT8065	3552770
8	70	22	H13	100	931BRUT8070	3551692
8	70	Total	H13	100	933BRUT8070	3552771
8	75	22	H13	100	931BRUT8075	3551693
8	80	22	H13	100	931BRUT8080	3551694
8	80	Total	H13	100	933BRUT8080	3552772
8	90	22	H13	100	931BRUT8090	3551695
8	90	Total	H13	100	933BRUT8090	3552773
8	95	28	H13	100	931BRUT8095	3551696
8	100	22	H13	100	931BRUT80100	3551678
8	100	Total	H13	100	933BRUT80100	3552756
8	110	22	H13	100	931BRUT80110	3551679
8	110	Total	H13	100	933BRUT80110	3552757
8	120	22	H13	100	931BRUT80120	3551680
8	120	Total	H13	100	933BRUT80120	3552759
8	130	28	H13	100	931BRUT80130	3551681
8	140	28	H13	100	931BRUT80140	3551682
8	150	28	H13	50	931BRUT80150	3551683
8	160	28	H13	50	931BRUT80160	3551684
10	16	Total	H17	200	933BRUT1016	3552527
10	20	Total	H17	200	933BRUT1020	3552530
10	25	Total	H17	200	933BRUT1025	3552532
10	30	Total	H17	200	933BRUT1030	3552533
10	35	Total	H17	100	933BRUT1035	3552534
10	40	26	H17	100	931BRUT1040	3551418
10	40	Total	H17	100	933BRUT1040	3552535
10	45	26	H17	100	931BRUT1045	3551419
10	45	Total	H17	100	933BRUT1045	3552536
10	50	26	H17	100	931BRUT1050	3551420
10	50	Total	H17	100	933BRUT1050	3552537
10	55	26	H17	100	931BRUT1055	3551421
10	55	Total	H17	50	933BRUT1055	3552538
10	60	26	H17	100	931BRUT1060	3551422

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
10	60	Total	H17	100	933BRUT1060	3552539
10	65	26	H17	50	931BRUT1065	3551423
10	65	Total	H17	50	933BRUT1065	3552540
10	70	26	H17	50	931BRUT1070	3551424
10	70	Total	H17	50	933BRUT1070	3552541
10	75	26	H17	50	931BRUT1075	3551425
10	75	Total	H17	50	933BRUT1075	3552542
10	80	26	H17	50	931BRUT1080	3551426
10	80	Total	H17	50	933BRUT1080	3552543
10	90	26	H17	50	931BRUT1090	3551427
10	90	Total	H17	50	933BRUT1090	3552544
10	100	26	H17	50	931BRUT10100	3551408
10	100	Total	H17	50	933BRUT10100	3552523
10	110	26	H17	50	931BRUT10110	3551409
10	110	Total	H17	50	933BRUT10110	3552524
10	120	26	H17	50	931BRUT10120	3551410
10	120	Total	H17	50	933BRUT10120	3552525
10	130	32	H17	50	931BRUT10130	3551411
10	140	32	H17	50	931BRUT10140	3551412
10	140	Total	H17	50	933BRUT10140	3552526
10	150	32	H17	50	931BRUT10150	3551413
10	160	32	H17	50	931BRUT10160	3551414
10	160	Total	H17	50	933BRUT10160	3552528
10	170	32	H17	25	931BRUT10170	3551415
10	180	32	H17	25	931BRUT10180	3551416
10	180	Total	H17	50	933BRUT10180	3552529
10	200	32	H17	25	931BRUT10200	3551417
10	200	Total	H17	50	933BRUT10200	3552531
12	16	Total	H19	100	933BRUT1216	3552549
12	20	Total	H19	100	933BRUT1220	3552552
12	25	Total	H19	100	933BRUT1225	3552554
12	30	Total	H19	100	933BRUT1230	3552555
12	35	Total	H19	100	933BRUT1235	3552556
12	40	30	H19	100	931BRUT1240	3551443
12	40	Total	H19	100	933BRUT1240	3552557
12	45	30	H19	100	931BRUT1245	3551444
12	45	Total	H19	100	933BRUT1245	3552558
12	50	30	H19	50	931BRUT1250	3551445
12	50	Total	H19	50	933BRUT1250	3552559
12	55	30	H19	50	931BRUT1255	3551446
12	55	Total	H19	50	933BRUT1255	3552560
12	60	30	H19	50	931BRUT1260	3551447
12	60	Total	H19	50	933BRUT1260	3552561
12	65	30	H19	50	931BRUT1265	3551448
12	65	Total	H19	50	933BRUT1265	3552562
12	70	30	H19	50	931BRUT1270	3551449
12	70	Total	H19	50	933BRUT1270	3552563
12	75	30	H19	50	931BRUT1275	3551450
12	80	30	H19	50	931BRUT1280	3551451
12	80	Total	H19	25	933BRUT1280	3552564
12	90	30	H19	50	931BRUT1290	3551452
12	90	Total	H19	50	933BRUT1290	3552565
12	100	30	H19	50	931BRUT12100	3551428

Suite page suivante

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Acier
Brut



Vis métaux tête hexagonale - TH - Acier classe 8.8, brut

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
12	100	Total	H19	50	933BRUT12100	3552545
12	110	30	H19	50	931BRUT12110	3551429
12	110	Total	H19	50	933BRUT12110	3552546
12	120	30	H19	50	931BRUT12120	3551430
12	120	Total	H19	25	933BRUT12120	3552547
12	130	36	H19	50	931BRUT12130	3551431
12	140	36	H19	50	931BRUT12140	3551432
12	140	Total	H19	50	933BRUT12140	3552548
12	150	36	H19	50	931BRUT12150	3551433
12	160	36	H19	50	931BRUT12160	3551434
12	160	Total	H19	50	933BRUT12160	3552550
12	170	36	H19	25	931BRUT12170	3551435
12	180	36	H19	25	931BRUT12180	3551436
12	180	Total	H19	50	933BRUT12180	3552551
12	200	36	H19	25	931BRUT12200	3551437
12	200	Total	H19	50	933BRUT12200	3552553
12	220	49	H19	25	931BRUT12220	3551438
12	240	49	H19	25	931BRUT12240	3551439
12	260	49	H19	25	931BRUT12260	3551440
12	280	49	H19	25	931BRUT12280	3551441
12	300	49	H19	25	931BRUT12300	3551442
14	20	Total	H22	100	933BRUT1420	3552571
14	25	Total	H22	100	933BRUT1425	3552572
14	30	Total	H22	50	933BRUT1430	3552573
14	35	Total	H22	100	933BRUT1435	3552574
14	40	Total	H22	50	933BRUT1440	3552575
14	45	Total	H22	50	933BRUT1445	3552576
14	50	34	H22	50	931BRUT1450	3551460
14	50	Total	H22	50	933BRUT1450	3552577
14	55	34	H22	50	931BRUT1455	3551461
14	55	Total	H22	50	933BRUT1455	3552578
14	60	34	H22	50	931BRUT1460	3551462
14	60	Total	H22	50	933BRUT1460	3552579
14	65	34	H22	50	931BRUT1465	3551463
14	65	Total	H22	50	933BRUT1465	3552580
14	70	30	H22	50	931BRUT1470	3551464
14	70	Total	H22	50	933BRUT1470	3552581
14	75	34	H22	50	931BRUT1475	3551465
14	80	34	H22	50	931BRUT1480	3551466
14	80	Total	H22	50	933BRUT1480	3552582
14	90	34	H22	50	931BRUT1490	3551467
14	90	Total	H22	50	933BRUT1490	3552583
14	100	34	H22	25	931BRUT14100	3551453
14	100	Total	H22	25	933BRUT14100	3552566
14	110	34	H22	25	931BRUT14110	3551454
14	110	Total	H22	10	933BRUT14110	3552567
14	120	34	H22	25	931BRUT14120	3551455
14	120	Total	H22	25	933BRUT14120	3552568
14	130	40	H22	25	931BRUT14130	3551456
14	130	Total	H22	25	933BRUT14130	3552569
14	140	40	H22	25	931BRUT14140	3551457
14	140	Total	H22	25	933BRUT14140	3552570
14	150	40	H22	25	931BRUT14150	3551458

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
14	160	40	H22	25	931BRUT14160	3551459
16	20	Total	H24	50	933BRUT1620	3552590
16	25	Total	H24	50	933BRUT1625	3552594
16	30	Total	H24	25	933BRUT1630	3552597
16	35	Total	H24	25	933BRUT1635	3552599
16	40	Total	H24	25	933BRUT1640	3552600
16	45	Total	H24	25	933BRUT1645	3552601
16	50	38	H24	25	931BRUT1650	3551487
16	50	Total	H24	25	933BRUT1650	3552602
16	55	38	H24	25	931BRUT1655	3551488
16	55	Total	H24	25	933BRUT1655	3552603
16	60	38	H24	25	931BRUT1660	3551489
16	60	Total	H24	25	933BRUT1660	3552604
16	65	38	H24	25	931BRUT1665	3551490
16	65	Total	H24	25	933BRUT1665	3552605
16	70	38	H24	25	931BRUT1670	3551491
16	70	Total	H24	25	933BRUT1670	3552606
16	75	38	H24	25	931BRUT1675	3551492
16	80	38	H24	25	931BRUT1680	3551493
16	80	Total	H24	25	933BRUT1680	3552607
16	90	38	H24	25	931BRUT1690	3551494
16	90	Total	H24	25	933BRUT1690	3552608
16	100	38	H24	25	931BRUT16100	3551468
16	100	Total	H24	25	933BRUT16100	3552584
16	110	38	H24	25	931BRUT16110	3551469
16	110	Total	H24	25	933BRUT16110	3552585
16	120	38	H24	25	931BRUT16120	3551470
16	120	Total	H24	25	933BRUT16120	3552586
16	130	44	H24	25	931BRUT16130	3551471
16	140	44	H24	25	931BRUT16140	3551472
16	140	Total	H24	25	933BRUT16140	3552587
16	150	44	H24	25	931BRUT16150	3551473
16	160	44	H24	25	931BRUT16160	3551474
16	160	Total	H24	25	933BRUT16160	3552588
16	170	44	H24	25	931BRUT16170	3551475
16	180	44	H24	25	931BRUT16180	3551476
16	180	Total	H24	25	933BRUT16180	3552589
16	190	44	H24	25	931BRUT16190	3551477
16	200	44	H24	25	931BRUT16200	3551478
16	200	Total	H24	25	933BRUT16200	3552591
16	220	57	H24	25	931BRUT16220	3551479
16	220	Total	H24	25	933BRUT16220	3552592
16	240	57	H24	25	931BRUT16240	3551480
16	240	Total	H24	10	933BRUT16240	3552593
16	250	57	H24	25	931BRUT16250	3551481
16	260	57	H24	10	931BRUT16260	3551482
16	260	Total	H24	10	933BRUT16260	3552595
16	280	57	H24	10	931BRUT16280	3551483
16	280	Total	H24	10	933BRUT16280	3552596
16	300	57	H24	10	931BRUT16300	3551484
16	300	Total	H24	10	933BRUT16300	3552598
16	320	57	H24	10	931BRUT16320	3551485
16	350	57	H24	10	931BRUT16350	3551486

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
18	30	Total	H27	25	933BRUT1830	3552612
18	35	Total	H27	25	933BRUT1835	3552613
18	40	Total	H27	25	933BRUT1840	3552614
18	45	Total	H27	25	933BRUT1845	3552615
18	50	Total	H27	25	933BRUT1850	3552616
18	55	Total	H27	25	933BRUT1855	3552617
18	60	42	H27	25	931BRUT1860	3551504
18	60	Total	H27	25	933BRUT1860	3552618
18	65	42	H27	25	931BRUT1865	3551505
18	70	42	H27	25	931BRUT1870	3551506
18	70	Total	H27	25	933BRUT1870	3552619
18	80	42	H27	25	931BRUT1880	3551507
18	80	Total	H27	25	933BRUT1880	3552620
18	90	42	H27	25	931BRUT1890	3551508
18	90	Total	H27	25	933BRUT1890	3552621
18	100	42	H27	25	931BRUT18100	3551495
18	100	Total	H27	25	933BRUT18100	3552609
18	110	42	H27	25	931BRUT18110	3551496
18	120	42	H27	25	931BRUT18120	3551497
18	120	Total	H27	25	933BRUT18120	3552610
18	130	48	H27	25	931BRUT18130	3551498
18	140	48	H27	25	931BRUT18140	3551499
18	140	Total	H27	25	933BRUT18140	3552611
18	150	48	H27	25	931BRUT18150	3551500
18	160	48	H27	25	931BRUT18160	3551501
18	180	48	H27	25	931BRUT18180	3551502
18	200	48	H27	25	931BRUT18200	3551503
20	20	Total	H30	25	933BRUT2020	3552626
20	25	Total	H30	25	933BRUT2025	3552627
20	30	Total	H30	25	933BRUT2030	3552628
20	35	Total	H30	25	933BRUT2035	3552629
20	40	Total	H30	25	933BRUT2040	3552630
20	45	Total	H30	25	933BRUT2045	3552631
20	50	Total	H30	25	933BRUT2050	3552632
20	55	Total	H30	25	933BRUT2055	3552633
20	60	Total	H30	25	933BRUT2060	3552634
20	65	46	H30	25	931BRUT2065	3551531
20	65	Total	H30	25	933BRUT2065	3552635
20	70	46	H30	25	931BRUT2070	3551532
20	70	Total	H30	25	933BRUT2070	3552636
20	75	46	H30	25	931BRUT2075	3551533
20	75	Total	H30	25	933BRUT2075	3552637
20	80	46	H30	25	931BRUT2080	3551534
20	80	Total	H30	25	933BRUT2080	3552638
20	85	46	H30	25	931BRUT2085	3551535
20	85	Total	H30	25	933BRUT2085	3552639
20	90	46	H30	25	931BRUT2090	3551536
20	90	Total	H30	25	933BRUT2090	3552640
20	100	46	H30	25	931BRUT20100	3551509
20	100	Total	H30	25	933BRUT20100	3552622
20	110	46	H30	25	931BRUT20110	3551510
20	110	Total	H30	25	933BRUT20110	3552623
20	120	46	H30	25	931BRUT20120	3551511
20	120	Total	H30	25	933BRUT20120	3552624
20	130	52	H30	25	931BRUT20130	3551512

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
20	130	Total	H30	10	933BRUT20130	3552625
20	140	52	H30	20	931BRUT20140	3551513
20	150	52	H30	25	931BRUT20150	3551514
20	160	52	H30	25	931BRUT20160	3551515
20	170	52	H30	10	931BRUT20170	3551516
20	180	52	H30	10	931BRUT20180	3551517
20	190	52	H30	10	931BRUT20190	3551518
20	200	52	H30	10	931BRUT20200	3551519
20	220	65	H30	10	931BRUT20220	3551520
20	240	65	H30	5	931BRUT20240	3551521
20	250	65	H30	5	931BRUT20250	3551522
20	260	65	H30	5	931BRUT20260	3551523
20	280	65	H30	5	931BRUT20280	3551524
20	300	65	H30	5	931BRUT20300	3551525
20	320	65	H30	5	931BRUT20320	3551526
20	340	65	H30	5	931BRUT20340	3551527
20	360	65	H30	5	931BRUT20360	3551528
20	380	65	H30	5	931BRUT20380	3551529
20	400	65	H30	5	931BRUT20400	3551530
22	40	Total	H32	10	933BRUT2240	3552643



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
22	50	Total	H32	10	933BRUT2250	3552644
22	60	Total	H32	10	933BRUT2255	3552645
22	60	Total	H32	10	933BRUT2260	3552646
22	70	50	H32	10	931BRUT2270	3551545
22	70	Total	H32	10	933BRUT2270	3552647
22	80	50	H32	10	931BRUT2280	3551546
22	80	Total	H32	10	933BRUT2280	3552648
22	90	50	H32	10	931BRUT2290	3551547
22	100	50	H32	10	931BRUT22100	3551537
22	100	Total	H32	10	933BRUT22100	3552641
22	110	50	H32	10	931BRUT22110	3551538
22	120	50	H32	10	931BRUT22120	3551539
22	120	Total	H32	10	933BRUT22120	3552642
22	130	56	H32	10	931BRUT22130	3551540
22	140	56	H32	10	931BRUT22140	3551541
22	160	56	H32	10	931BRUT22160	3551542

Suite page suivante

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Acier
Brut



Vis métaux tête hexagonale - TH - Acier classe 8.8, brut

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
22	180	56	H32	5	931BRUT22180	3551543
22	200	56	H32	5	931BRUT22200	3551544
24	40	Total	H36	10	933BRUT2440	3552656
24	45	Total	H36	10	933BRUT2445	3552657
24	50	Total	H36	10	933BRUT2450	3552658
24	55	Total	H36	10	933BRUT2455	3552659
24	60	Total	H36	10	933BRUT2460	3552660
24	65	Total	H36	10	933BRUT2465	3552661
24	70	Total	H36	10	933BRUT2470	3552662
24	75	54	H36	10	931BRUT2475	3551563
24	75	Total	H36	10	933BRUT2475	3552663
24	80	54	H36	10	931BRUT2480	3551564
24	80	Total	H36	10	933BRUT2480	3552664
24	90	54	H36	10	931BRUT2490	3551565
24	90	Total	H36	10	933BRUT2490	3552665
24	100	54	H36	10	931BRUT24100	3551548
24	100	Total	H36	10	933BRUT24100	3552649
24	110	54	H36	10	931BRUT24110	3551549
24	110	Total	H36	10	933BRUT24110	3552650
24	120	54	H36	10	931BRUT24120	3551550
24	120	Total	H36	10	933BRUT24120	3552651
24	130	60	H36	10	931BRUT24130	3551551
24	140	60	H36	10	931BRUT24140	3551552
24	140	Total	H36	5	933BRUT24140	3552652
24	150	60	H36	10	931BRUT24150	3551553
24	160	60	H36	10	931BRUT24160	3551554
24	160	Total	H36	5	933BRUT24160	3552653
24	170	60	H36	5	931BRUT24170	3551555
24	180	Total	H36	5	933BRUT24180	3552654
24	200	60	H36	5	931BRUT24200	3551557
24	200	Total	H36	5	933BRUT24200	3552655
24	220	73	H36	5	931BRUT24220	3551558
24	240	73	H36	5	931BRUT24240	3551559
24	260	73	H36	5	931BRUT24260	3551560
24	280	73	H36	5	931BRUT24280	3551561
24	300	73	H36	5	931BRUT24300	3551562
27	60	Total	H41	10	933BRUT2760	3552672
27	70	Total	H41	10	933BRUT2770	3552673
27	80	60	H41	10	931BRUT2780	3551579
27	80	Total	H41	10	933BRUT2780	3552674
27	90	66	H41	10	931BRUT2790	3551580
27	90	Total	H41	10	933BRUT2790	3552675
27	100	60	H41	10	931BRUT27100	3551566
27	100	Total	H41	10	933BRUT27100	3552666
27	110	60	H41	5	931BRUT27110	3551567
27	120	60	H41	10	931BRUT27120	3551568
27	120	Total	H41	10	933BRUT27120	3552667
27	130	66	H41	10	931BRUT27130	3551569
27	140	66	H41	10	931BRUT27140	3551570
27	140	Total	H41	5	933BRUT27140	3552668
27	150	66	H41	5	931BRUT27150	3551571
27	160	66	H41	5	931BRUT27160	3551572
27	160	Total	H41	5	933BRUT27160	3552669

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
27	180	66	H41	5	931BRUT27180	3551573
27	180	Total	H41	5	933BRUT27180	3552670
27	200	66	H41	5	931BRUT27200	3551574
27	200	Total	H41	5	933BRUT27200	3552671
27	220	79	H41	2	931BRUT27220	3551575
27	240	79	H41	2	931BRUT27240	3551576
27	280	79	H41	2	931BRUT27280	3551577
27	300	79	H41	2	931BRUT27300	3551578
30	45	Total	H46	5	933BRUT3045	3552685
30	50	Total	H46	5	933BRUT3050	3552686
30	55	Total	H46	5	933BRUT3055	3552687
30	60	Total	H46	5	933BRUT3060	3552688
30	70	Total	H46	5	933BRUT3070	3552689
30	80	66	H46	2	931BRUT3080	3551598
30	80	Total	H46	5	933BRUT3080	3552690
30	90	66	H46	10	931BRUT3090	3551599
30	90	Total	H46	5	933BRUT3090	3552691
30	100	66	H46	5	931BRUT30100	3551581
30	100	Total	H46	2	933BRUT30100	3552676
30	110	66	H46	10	931BRUT30110	3551582
30	110	Total	H46	2	933BRUT30110	3552677
30	120	66	H46	5	931BRUT30120	3551583
30	120	Total	H46	2	933BRUT30120	3552678
30	130	72	H46	5	931BRUT30130	3551584
30	130	Total	H46	2	933BRUT30130	3552679
30	140	72	H46	5	931BRUT30140	3551585
30	140	Total	H46	2	933BRUT30140	3552680
30	150	Total	H46	2	933BRUT30150	3552681
30	160	72	H46	5	931BRUT30160	3551586
30	160	Total	H46	2	933BRUT30160	3552682
30	170	72	H46	5	931BRUT30170	3551587
30	180	72	H46	5	931BRUT30180	3551588
30	180	Total	H46	2	933BRUT30180	3552683
30	200	72	H46	5	931BRUT30200	3551589
30	200	Total	H46	2	933BRUT30200	3552684
30	220	85	H46	1	931BRUT30220	3551590
30	240	85	H46	1	931BRUT30240	3551591
30	260	85	H46	1	931BRUT30260	3551592
30	280	65	H46	1	931BRUT30280	3551593
30	300	65	H46	1	931BRUT30300	3551595
33	100	72	H50	5	931BRUT33100	3551600
33	110	72	H50	5	931BRUT33110	3551601
33	120	72	H50	5	931BRUT33120	3551602
33	130	78	H50	5	931BRUT33130	3551603
33	140	78	H50	5	931BRUT33140	3551604
33	150	78	H50	5	931BRUT33150	3551605
33	160	78	H50	1	931BRUT33160	3551606
33	180	78	H50	1	931BRUT33180	3551607
33	200	78	H50	1	931BRUT33200	3551608
33	220	91	H50	1	931BRUT33220	3551609
33	240	91	H50	1	931BRUT33240	3551610
33	260	91	H50	1	931BRUT33260	3551611
33	280	91	H50	1	931BRUT33280	3551612

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
33	300	91	H50	1	931BRUT33300	3551613
36	60	Total	H55	5	933BRUT3660	3552699
36	80	Total	H55	5	933BRUT3680	3552700
36	90	Total	H55	5	933BRUT3690	3552701
36	100	78	H55	1	931BRUT36100	3551614
36	100	Total	H55	5	933BRUT36100	3552692
36	110	78	H55	10	931BRUT36110	3551615
36	120	78	H55	10	931BRUT36120	3551616
36	120	Total	H55	1	933BRUT36120	3552693
36	130	84	H55	10	931BRUT36130	3551617
36	140	84	H55	10	931BRUT36140	3551618
36	140	Total	H55	1	933BRUT36140	3552694
36	150	84	H55	5	931BRUT36150	3551619
36	150	Total	H55	1	933BRUT36150	3552695
36	160	84	H55	5	931BRUT36160	3551620
36	160	Total	H55	1	933BRUT36160	3552696
36	170	84	H55	5	931BRUT36170	3551621
36	180	84	H55	5	931BRUT36180	3551622
36	180	Total	H55	1	933BRUT36180	3552697
36	200	84	H55	5	931BRUT36200	3551623
36	200	Total	H55	1	933BRUT36200	3552698
36	220	97	H55	1	931BRUT36220	3551624
36	240	97	H55	1	931BRUT36240	3551625

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
36	260	97	H55	1	931BRUT36260	3551626
36	280	97	H55	1	931BRUT36280	3551627
36	300	97	H55	1	931BRUT36300	3551628
39	120	84	H60	1	931BRUT39120	3551629
39	140	90	H60	1	931BRUT39140	3551630
39	160	90	H60	1	931BRUT39160	3551631
39	170	90	H60	1	931BRUT39170	3551632
39	180	90	H60	1	931BRUT39180	3551633
39	280	90	H60	1	931BRUT39280	3551634
39	300	90	H60	1	931BRUT39300	3551635
42	70	Total	H65	1	933BRUT4270	3552718
42	80	Total	H65	1	933BRUT4280	3552719
42	90	Total	H65	1	933BRUT4290	3552720
42	100	Total	H65	1	933BRUT42100	3552712
42	120	Total	H65	1	933BRUT42120	3552713
42	140	96	H65	1	931BRUT42140	3551646
42	140	Total	H65	1	933BRUT42140	3552714
42	160	96	H65	1	931BRUT42160	3551647
42	160	Total	H65	1	933BRUT42160	3552715
42	180	96	H65	1	931BRUT42180	3551648
42	180	Total	H65	1	933BRUT42180	3552716
42	200	96	H65	1	931BRUT42200	3551649
42	200	Total	H65	1	933BRUT42200	3552717

Acier Brut Vis métaux tête hexagonale - TH

Acier classe 10.9, brut.



Filetage total



Filetage partiel

DIN 933 ISO 4017 - Total
DIN 931 ISO 4014 - Partiel

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	20	Total	H10	200	933109B6020	3551791
6	30	18	H10	200	931109B6030	3550674
6	30	Total	H10	200	933109B6030	3551792
6	35	18	H10	200	931109B6035	3550675
6	40	18	H10	200	931109B6040	3550676
6	40	Total	H10	100	933109B6040	3551793
6	45	18	H10	200	931109B6045	3550677
6	50	18	H10	200	931109B6050	3550678
6	50	Total	H10	100	933109B6050	3551794
6	60	18	H10	200	931109B6060	3550679
6	60	Total	H10	100	933109B6060	3551795
6	70	Total	H10	100	933109B6070	3551796
6	80	18	H10	100	931109B6080	3550680
6	80	Total	H10	100	933109B6080	3551797
6	100	18	H10	100	931109B60100	3550673
8	20	Total	H13	100	933109B8020	3551799
8	25	Total	H13	200	933109B8025	3551800
8	30	Total	H13	200	933109B8030	3551801
8	35	22	H13	200	931109B8035	3550683
8	35	Total	H13	200	933109B8035	3551802
8	40	22	H13	200	931109B8040	3550684
8	40	Total	H13	200	933109B8040	3551803
8	45	22	H13	200	931109B8045	3550685

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	50	22	H13	200	931109B8050	3550686
8	50	Total	H13	200	933109B8050	3551804
8	60	22	H13	100	931109B8060	3550687
8	60	Total	H13	100	933109B8060	3551805
8	70	22	H13	100	931109B8070	3550688
8	70	Total	H13	100	933109B8070	3551806
8	80	22	H13	100	931109B8080	3550689
8	80	Total	H13	100	933109B8080	3551807
8	90	22	H13	100	931109B8090	3550690
8	100	22	H13	50	931109B80100	3550681
8	100	Total	H13	50	933109B80100	3551798
8	120	22	H13	50	931109B80120	3550682
10	20	Total	H17	100	933109B1020	3551724
10	30	Total	H17	200	933109B1030	3551725
10	35	Total	H17	100	933109B1035	3551726
10	40	26	H17	100	931109B1040	3550599
10	40	Total	H17	100	933109B1040	3551727
10	45	26	H17	100	931109B1045	3550600
10	50	26	H17	100	931109B1050	3550601
10	50	Total	H17	100	933109B1050	3551728
10	55	26	H17	100	931109B1065	3550603

Suite page suivante

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
10	60	26	H17	100	931109B1060	3550602
10	60	Total	H17	100	933109B1060	3551729
10	70	26	H17	100	931109B1070	3550604
10	70	Total	H17	50	933109B1070	3551730
10	80	26	H17	50	931109B1080	3550605
10	80	Total	H17	50	933109B1080	3551731
10	90	26	H17	50	931109B1090	3550606
10	100	26	H17	50	931109B10100	3550595
10	100	Total	H17	50	933109B10100	3551723
10	120	26	H17	50	931109B10120	3550596
10	140	32	H17	50	931109B10140	3550597
10	160	32	H17	25	931109B10160	3550598
12	20	Total	H19	100	933109B1220	3551733
12	30	Total	H19	100	933109B1230	3551734
12	40	30	H19	100	931109B1240	3550613
12	40	Total	H19	100	933109B1240	3551735
12	45	30	H19	100	931109B1245	3550614
12	50	30	H19	100	931109B1250	3550615
12	50	Total	H19	50	933109B1250	3551736
12	55	30	H19	100	931109B1255	3550616
12	60	30	H19	100	931109B1260	3550617
12	60	Total	H19	50	933109B1260	3551737
12	70	30	H19	50	931109B1270	3550618
12	70	Total	H19	50	933109B1270	3551738
12	80	30	H19	50	931109B1280	3550619
12	80	Total	H19	50	933109B1280	3551739
12	90	30	H19	50	931109B1290	3550620
12	100	30	H19	50	931109B12100	3550607
12	100	Total	H19	50	933109B12100	3551732
12	120	30	H19	50	931109B12120	3550608
12	140	36	H19	50	931109B12140	3550609
12	160	36	H19	25	931109B12160	3550610
12	180	36	H19	25	931109B12180	3550611
12	200	36	H19	25	931109B12200	3550612
14	30	Total	H22	100	933109B1430	3551741
14	35	Total	H22	50	933109B1435	3551742
14	40	Total	H22	50	933109B1440	3551743
14	50	34	H22	50	931109B1450	3550627
14	50	Total	H22	50	933109B1450	3551744
14	60	34	H22	50	931109B1460	3550628
14	60	Total	H22	50	933109B1460	3551745
14	70	34	H22	50	931109B1470	3550629
14	70	Total	H22	50	933109B1470	3551746
14	80	Total	H22	50	931109B1480	3550630
14	80	Total	H22	50	933109B1480	3551747
14	90	34	H22	25	931109B1490	3550631
14	100	34	H22	25	931109B14100	3550621
14	100	Total	H22	25	933109B14100	3551740
14	110	34	H22	25	931109B14110	3550622
14	120	34	H22	25	931109B14120	3550623
14	130	34	H22	25	931109B14130	3550624
14	140	34	H22	25	931109B14140	3550625
14	160	40	H22	25	931109B14160	3550626
16	20	Total	H24	50	933109B1620	3551754

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
16	30	Total	H24	50	933109B1630	3551755
16	35	Total	H24	25	933109B1635	3551756
16	40	Total	H24	25	933109B1640	3551757
16	45	Total	H24	25	933109B1645	3551758
16	50	Total	H24	25	933109B1650	3551759
16	60	38	H24	25	931109B1660	3550641
16	60	Total	H24	25	933109B1660	3551760
16	70	38	H24	25	931109B1670	3550642
16	70	Total	H24	25	933109B1670	3551761
16	80	38	H24	25	931109B1680	3550643
16	80	Total	H24	25	933109B1680	3551762
16	90	38	H24	25	931109B1690	3550644
16	90	Total	H24	25	933109B1690	3551763
16	100	38	H24	25	931109B16100	3550632
16	100	Total	H24	25	933109B16100	3551748
16	110	38	H24	25	931109B16110	3550633
16	120	38	H24	25	931109B16120	3550634
16	120	Total	H24	25	933109B16120	3551749
16	130	44	H24	25	931109B16130	3550635
16	130	Total	H24	25	933109B16130	3551750
16	140	44	H24	25	931109B16140	3550636
16	140	Total	H24	25	933109B16140	3551751
16	150	44	H24	25	931109B16150	3550637
16	150	Total	H24	25	933109B16150	3551752
16	160	44	H24	25	931109B16160	3550638
16	160	Total	H24	25	933109B16160	3551753
16	180	44	H24	20	931109B16180	3550639
16	200	44	H24	20	931109B16200	3550640
18	30	Total	H27	25	933109B1830	3551766
18	40	Total	H27	25	933109B1840	3551767
18	50	Total	H27	25	933109B1850	3551768
18	60	42	H27	25	931109B1860	3550649
18	60	Total	H27	25	933109B1860	3551769
18	70	42	H27	25	931109B1870	3550650
18	70	Total	H27	25	933109B1870	3551770
18	80	42	H27	25	931109B1880	3550651
18	80	Total	H27	25	933109B1880	3551771
18	90	42	H27	25	931109B1890	3550652
18	100	42	H27	25	931109B18100	3550645
18	100	Total	H27	25	933109B18100	3551764
18	120	42	H27	25	931109B18120	3550646
18	120	Total	H27	25	933109B18120	3551765
18	140	48	H27	25	931109B18140	3550647
18	160	48	H27	25	931109B18160	3550648
20	50	Total	H30	25	933109B2050	3551776
20	60	46	H30	25	931109B2060	3550662
20	60	Total	H30	25	933109B2060	3551777
20	70	46	H30	25	931109B2070	3550663
20	70	Total	H30	25	933109B2070	3551778
20	80	46	H30	25	931109B2080	3550664
20	80	Total	H30	25	933109B2080	3551779
20	90	46	H30	25	931109B2090	3550665
20	90	Total	H30	25	933109B2090	3551780

 **Suite page suivante**

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Acier Brut



Vis métaux tête hexagonale - TH - Acier **classe 10.9**, brut

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
20	100	Total	H30	25	931109B20100	3550653
20	100	Total	H30	25	933109B20100	3551772
20	110	46	H30	25	931109B20110	3550654
20	110	Total	H30	25	933109B20110	3551773
20	120	46	H30	25	931109B20120	3550655
20	120	Total	H30	25	933109B20120	3551774
20	130	52	H30	25	931109B20130	3550656
20	140	52	H30	25	931109B20140	3550657
20	140	Total	H30	20	933109B20140	3551775
20	160	52	H30	25	931109B20160	3550658
20	180	52	H30	20	931109B20180	3550659
20	200	52	H30	10	931109B20200	3550660
20	220	52	H30	10	931109B20220	3550661
22	60	Total	H32	10	933109B2260	3551782
22	70	50	H32	10	931109B2270	3550667

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
22	70	Total	H32	10	933109B2270	3551783
22	80	50	H32	10	931109B2280	3550668
22	80	Total	H32	10	933109B2280	3551784
22	100	50	H32	10	931109B22100	3550666
22	100	Total	H32	10	933109B22100	3551781
24	50	Total	H36	10	933109B2450	3551787
24	60	Total	H36	10	933109B2460	3551788
24	70	54	H36	10	931109B2470	3550671
24	70	Total	H36	10	933109B2470	3551789
24	80	54	H36	10	931109B2480	3550672
24	80	Total	H36	10	933109B2480	3551790
24	100	54	H36	10	931109B24100	3550669
24	100	Total	H36	10	933109B24100	3551785
24	120	54	H36	10	931109B24120	3550670
24	120	Total	H36	10	933109B24120	3551786

Electro zingué

Vis métaux tête hexagonale - TH

Acier **classe 8.8**, électro zingué.



DIN 933 ISO 4017 - Total
DIN 931 ISO 4014 - Partiel



Filetage total



Filetage partiel


Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	8	Total	H7	500	93388408	3552188
4	10	Total	H7	500	933884010	3552301
4	12	Total	H7	500	933884012	3552302
4	16	Total	H7	500	933884016	3552303
4	20	Total	H7	500	933884020	3552304
4	25	14	H7	500	931884025	3551027
4	25	Total	H7	500	933884025	3552305
4	30	14	H7	500	931884030	3551028
4	30	Total	H7	500	933884030	3552306
4	35	14	H7	500	931884035	3551029
4	35	Total	H7	500	933884035	3552307
4	40	14	H7	500	931884040	3551030
4	40	Total	H7	500	933884040	3552308
4	45	14	H7	500	931884045	3551031
4	50	14	H7	500	931884050	3551032
4	50	Total	H7	500	933884050	3552309
4	55	14	H7	500	931884055	3551033
4	60	14	H7	500	931884060	3551034
4	70	14	H7	500	931884070	3551035
4	80	14	H7	500	931884080	3551036
5	8	Total	H8	500	93388508	3552189
5	10	Total	H8	500	933885010	3552310
5	12	Total	H8	500	933885012	3552311
5	16	Total	H8	500	933885016	3552312
5	20	Total	H8	500	933885020	3552313
5	25	Total	H8	500	933885025	3552314
5	30	16	H8	500	931885030	3551037

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	30	Total	H8	500	933885030	3552315
5	35	16	H8	200	931885035	3551038
5	35	Total	H8	200	933885035	3552316
5	40	16	H8	200	931885040	3551039
5	40	Total	H8	200	933885040	3552317
5	45	16	H8	200	931885045	3551040
5	45	Total	H8	200	933885045	3552318
5	50	16	H8	200	931885050	3551041
5	50	Total	H8	200	933885050	3552319
5	55	16	H8	200	931885055	3551042
5	60	16	H8	200	931885060	3551043
5	60	Total	H8	200	933885060	3552320
5	65	16	H8	200	931885065	3551044
5	70	16	H8	200	931885070	3551045
5	80	16	H8	200	931885080	3551046
5	90	16	H8	200	931885090	3551047
6	8	Total	H10	500	93388608	3552190
6	10	Total	H10	500	933886010	3552321
6	12	Total	H10	500	933886012	3552322
6	14	Total	H10	500	933886014	3552323
6	16	Total	H10	500	933886016	3552324
6	20	Total	H10	500	933886020	3552325
6	25	Total	H10	500	933886025	3552326
6	30	18	H10	500	931886030	3551048
6	30	Total	H10	500	933886030	3552327
6	35	18	H10	500	931886035	3551049
6	35	Total	H10	500	933886035	3552328
6	40	18	H10	200	931886040	3551050
6	40	Total	H10	200	933886040	3552329

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	45	18	H10	200	931886045	3551051
6	45	Total	H10	200	933886045	3552330
6	50	18	H10	200	931886050	3551052
6	50	Total	H10	200	933886050	3552331
6	55	18	H10	200	931886055	3551053
6	55	Total	H10	200	933886055	3552332
6	60	18	H10	200	931886060	3551054
6	60	Total	H10	200	933886060	3552333
6	65	18	H10	100	931886065	3551055
6	70	18	H10	100	931886070	3551056
6	70	Total	H10	100	933886070	3552334
6	80	18	H10	100	931886080	3551057
6	80	Total	H10	100	933886080	3552335
6	90	18	H10	100	931886090	3551058
6	90	Total	H10	100	933886090	3552336
6	100	18	H10	100	931886100	3551208
6	100	Total	H10	100	933886100	3552418
6	110	18	H10	100	931886110	3551209
6	120	18	H10	100	931886120	3551210
7	20	Total	H11	200	933887020	3552337
7	25	Total	H11	200	933887025	3552338
7	30	Total	H11	200	933887030	3552339
7	40	20	H11	100	931887040	3551059
7	40	Total	H11	200	933887040	3552340
7	50	20	H11	100	931887050	3551060
7	60	20	H11	100	931887060	3551061
8	10	Total	H13	500	933888010	3552341
8	12	Total	H13	500	933888012	3552342
8	16	Total	H13	500	933888016	3552343
8	20	Total	H13	500	933888020	3552344
8	25	Total	H13	200	933888025	3552345
8	30	22	H13	200	931888030	3551062
8	30	Total	H13	200	933888030	3552346
8	35	22	H13	200	931888035	3551063
8	35	Total	H13	200	933888035	3552347
8	40	22	H13	200	931888040	3551064
8	40	Total	H13	200	933888040	3552348
8	45	22	H13	200	931888045	3551065
8	45	Total	H13	200	933888045	3552349
8	50	22	H13	200	931888050	3551066
8	50	Total	H13	200	933888050	3552350
8	55	22	H13	100	931888055	3551067
8	55	Total	H13	100	933888055	3552351
8	60	22	H13	100	931888060	3551068
8	60	Total	H13	100	933888060	3552352
8	65	22	H13	100	931888065	3551069
8	65	Total	H13	100	933888065	3552353
8	70	22	H13	100	931888070	3551070
8	70	Total	H13	100	933888070	3552354
8	80	22	H13	100	931888080	3551071
8	80	Total	H13	100	933888080	3552355
8	90	22	H13	100	931888090	3551072
8	90	Total	H13	100	933888090	3552356
8	100	22	H13	100	931888100	3551211

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	110	Total	H13	100	9338880110	3552420
8	110	22	H13	100	9318880110	3551212
8	120	22	H13	100	9318880120	3551213
8	120	Total	H13	100	9338880120	3552421
8	130	28	H13	100	9318880130	3551214
8	140	28	H13	100	9318880140	3551215
8	150	28	H13	50	9318880150	3551216
8	160	28	H13	50	9318880160	3551217
10	16	Total	H17	200	933881016	3552191
10	20	Total	H17	200	933881020	3552192
10	20	Total	H17	200	40171020	3546414
10	25	Total	H17	200	933881025	3552193
10	30	Total	H17	200	933881030	3552194
10	35	Total	H17	100	933881035	3552195
10	40	26	H17	100	931881040	3550972
10	40	Total	H17	100	933881040	3552196
10	45	26	H17	100	931881045	3550973
10	45	Total	H17	100	933881045	3552197
10	50	26	H17	100	931881050	3550974
10	50	Total	H17	100	933881050	3552198
10	50	Total	H17	100	40171050	3546419
10	55	26	H17	100	931881055	3550975
10	55	Total	H17	50	933881055	3552199
10	60	26	H17	100	931881060	3550976
10	60	Total	H17	100	933881060	3552200
10	65	26	H17	50	931881065	3550977
10	65	Total	H17	50	933881065	3552201
10	70	26	H17	50	931881070	3550978
10	70	Total	H17	50	933881070	3552202
10	75	Total	H17	50	933881075	3552203
10	80	26	H17	50	931881080	3550979
10	80	Total	H17	50	933881080	3552204
10	90	26	H17	50	931881090	3550980
10	90	Total	H17	50	933881090	3552205
10	100	26	H17	50	931881100	3551073
10	100	Total	H17	50	933881100	3552357
10	110	26	H17	50	931881110	3551074
10	110	Total	H17	50	933881110	3552358
10	120	26	H17	50	931881120	3551075
10	120	Total	H17	50	933881120	3552359
10	130	32	H17	50	931881130	3551076
10	140	32	H17	50	931881140	3551077
10	140	Total	H17	50	933881140	3552360
10	150	32	H17	50	931881150	3551078
10	160	32	H17	50	931881160	3551079
10	160	Total	H17	50	933881160	3552361
10	170	32	H17	25	931881170	3551080
10	180	32	H17	25	931881180	3551081
10	180	Total	H17	50	933881180	3552362
10	200	32	H17	50	931881200	3551082
10	200	Total	H17	50	933881200	3552363
12	16	Total	H19	100	933881216	3552206
12	20	Total	H19	100	933881220	3552207

 [Suite page suivante](#)

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Electro zingué



Vis métaux tête hexagonale - TH - Acier classe 8.8, électro zingué

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
12	25	Total	H19	100	933881225	3552208
12	30	Total	H19	100	933881230	3552209
12	30	Total	H19	100	40171230	3546420
12	35	Total	H19	100	933881235	3552210
12	35	Total	H19	100	40171235	3546421
12	40	30	H19	100	931881240	3550981
12	40	Total	H19	100	933881240	3552211
12	40	Total	H19	100	40171240	3546422
12	45	30	H19	100	931881245	3550982
12	45	Total	H19	100	933881245	3552212
12	50	30	H19	50	931881250	3550983
12	50	Total	H19	50	933881250	3552213
12	55	30	H19	50	931881255	3550984
12	55	Total	H19	50	933881255	3552214
12	60	30	H19	50	931881260	3550985
12	60	Total	H19	50	933881260	3552215
12	65	30	H19	50	931881265	3550986
12	65	Total	H19	50	933881265	3552216
12	70	30	H19	50	931881270	3550987
12	70	Total	H19	50	933881270	3552217
12	75	30	H19	50	931881275	3550988
12	80	30	H19	50	931881280	3550989
12	80	Total	H19	50	933881280	3552218
12	90	30	H19	50	931881290	3550990
12	90	Total	H19	50	933881290	3552219
12	100	30	H19	50	9318812100	3551083
12	100	Total	H19	50	9338812100	3552364
12	110	30	H19	50	9318812110	3551084
12	110	Total	H19	50	9338812110	3552365
12	120	30	H19	50	9318812120	3551085
12	120	Total	H19	50	9338812120	3552366
12	130	36	H19	50	9318812130	3551086
12	140	36	H19	50	9318812140	3551087
12	140	Total	H19	50	9338812140	3552367
12	150	36	H19	50	9318812150	3551088
12	160	36	H19	50	9318812160	3551089
12	160	Total	H19	50	9338812160	3552368
12	170	36	H19	25	9318812170	3551090
12	180	36	H19	25	9318812180	3551091
12	180	Total	H19	50	9338812180	3552369
12	200	36	H19	25	9318812200	3551092
12	200	Total	H19	50	9338812200	3552370
12	220	49	H19	25	9318812220	3551093
12	240	49	H19	25	9318812240	3551094
12	250	49	H19	25	9318812250	3551095
12	260	49	H19	25	9318812260	3551096
12	280	49	H19	25	9318812280	3551097
12	300	49	H19	25	9318812300	3551098
12	330	49	H19	5	9318812330	3551099
14	20	Total	H22	100	933881420	3552220
14	25	Total	H22	100	933881425	3552221
14	30	Total	H22	100	933881430	3552222

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
14	35	Total	H22	100	933881435	3552223
14	40	Total	H22	50	933881440	3552224
14	40	Total	H22	50	40171440	3546424
14	45	Total	H22	50	933881445	3552225
14	50	34	H22	50	931881450	3550991
14	50	Total	H22	50	933881450	3552226
14	50	Total	H22	100	40171450	3546425
14	55	34	H22	50	931881455	3550992
14	55	Total	H22	50	933881455	3552227
14	60	34	H22	50	931881460	3550993
14	60	Total	H22	50	933881460	3552228
14	65	34	H22	50	931881465	3550994
14	65	Total	H22	50	933881465	3552229
14	70	34	H22	50	931881470	3550995
14	70	Total	H22	50	933881470	3552230
14	75	34	H22	50	931881475	3550996
14	80	34	H22	50	931881480	3550997
14	80	Total	H22	50	933881480	3552231
14	90	34	H22	50	931881490	3550998
14	90	Total	H22	50	933881490	3552232
14	100	34	H22	25	9318814100	3551100
14	100	Total	H22	25	9338814100	3552371
14	110	34	H22	25	9318814110	3551101
14	110	Total	H22	25	9338814110	3552372
14	120	34	H22	25	9318814120	3551102
14	120	Total	H22	25	9338814120	3552373
14	130	40	H22	25	9318814130	3551103
14	130	Total	H22	25	9338814130	3552374
14	140	40	H22	25	9318814140	3551104
14	140	Total	H22	25	9338814140	3552375
14	150	40	H22	25	9318814150	3551105
14	160	40	H22	25	9318814160	3551106
16	20	Total	H24	50	933881620	3552233
16	25	Total	H24	50	933881625	3552234
16	30	Total	H24	50	933881630	3552235
16	35	Total	H24	25	933881635	3552236
16	40	Total	H24	25	933881640	3552237
16	45	Total	H24	25	933881645	3552238
16	50	38	H24	25	931881650	3550999
16	50	Total	H24	25	933881650	3552239
16	55	38	H24	25	931881655	3551000
16	55	Total	H24	25	933881655	3552240
16	60	38	H24	25	931881660	3551001
16	60	Total	H24	25	933881660	3552241
16	65	38	H24	25	931881665	3551002
16	65	Total	H24	25	933881665	3552242
16	70	38	H24	25	931881670	3551003
16	70	Total	H24	25	933881670	3552243
16	75	38	H24	25	931881675	3551004
16	80	38	H24	25	931881680	3551005
16	80	Total	H24	25	933881680	3552244
16	90	38	H24	25	931881690	3551006

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
16	90	Total	H24	25	933881690	3552245
16	100	38	H24	25	9318816100	3551107
16	100	Total	H24	25	9338816100	3552376
16	110	38	H24	25	9318816110	3551108
16	110	Total	H24	25	9338816110	3552377
16	120	38	H24	25	9318816120	3551109
16	120	Total	H24	25	9338816120	3552378
16	130	44	H24	25	9318816130	3551110
16	140	44	H24	25	9318816140	3551111
16	140	Total	H24	25	9338816140	3552379
16	150	44	H24	25	9318816150	3551112
16	160	44	H24	25	9318816160	3551113
16	160	Total	H24	25	9338816160	3552380
16	170	44	H24	25	9318816170	3551114
16	180	44	H24	25	9318816180	3551115
16	180	Total	H24	25	9338816180	3552381
16	190	44	H24	25	9318816190	3551116
16	200	44	H24	25	9318816200	3551117
16	200	Total	H24	25	9338816200	3552382
16	220	57	H24	25	9318816220	3551118
16	220	Total	H24	25	9338816220	3552383
16	240	57	H24	25	9318816240	3551119
16	240	Total	H24	10	9338816240	3552384
16	260	57	H24	10	9318816260	3551120
16	260	Total	H24	10	9338816260	3552385
16	280	57	H24	10	9318816280	3551121
16	280	Total	H24	10	9338816280	3552386
16	300	57	H24	10	9318816300	3551122
16	300	Total	H24	10	9338816300	3552387
16	320	57	H24	5	9318816320	3551123
16	350	57	H24	5	9318816350	3551124
18	30	Total	H27	25	933881830	3552246
18	35	Total	H27	25	933881835	3552247
18	40	Total	H27	25	933881840	3552248
18	45	Total	H27	25	933881845	3552249
18	50	Total	H27	25	933881850	3552250
18	55	Total	H27	25	933881855	3552251
18	60	42	H27	25	931881860	3551007
18	60	Total	H27	25	933881860	3552252
18	65	42	H27	25	931881865	3551008
18	70	42	H27	25	931881870	3551009
18	70	Total	H27	25	933881870	3552253
18	80	42	H27	25	931881880	3551010
18	80	Total	H27	25	933881880	3552254
18	90	42	H27	25	931881890	3551011
18	90	Total	H27	25	933881890	3552255
18	100	42	H27	25	9318818100	3551125
18	100	Total	H27	25	9338818100	3552388
18	110	42	H27	25	9318818110	3551126
18	120	42	H27	25	9318818120	3551127
18	130	48	H27	25	9318818130	3551128
18	140	48	H27	25	9318818140	3551129
18	150	48	H27	25	9318818150	3551130
18	160	48	H27	25	9318818160	3551131
18	180	48	H27	25	9318818180	3551132

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
18	200	48	H27	25	9318818200	3551133
20	20	Total	H30	25	933882020	3552256
20	25	Total	H30	25	933882025	3552257
20	30	Total	H30	25	933882030	3552258
20	35	Total	H30	25	933882035	3552259
20	40	Total	H30	25	933882040	3552260
20	45	Total	H30	25	933882045	3552261
20	50	Total	H30	25	933882050	3552262
20	55	Total	H30	25	933882055	3552263
20	60	46	H30	25	931882060	3551012
20	60	Total	H30	25	933882060	3552264
20	65	46	H30	25	931882065	3551013
20	65	Total	H30	25	933882065	3552265
20	70	46	H30	25	931882070	3551014
20	70	Total	H30	25	933882070	3552266
20	75	46	H30	25	931882075	3551015
20	75	Total	H30	25	933882075	3552267
20	80	46	H30	25	931882080	3551016
20	80	Total	H30	25	933882080	3552268
20	85	Total	H30	25	933882085	3552269
20	90	46	H30	25	931882090	3551017
20	90	Total	H30	25	933882090	3552270
20	100	46	H30	25	9318820100	3551134
20	100	Total	H30	25	9338820100	3552389
20	110	46	H30	25	9318820110	3551135
20	110	Total	H30	25	9338820110	3552390
20	120	46	H30	25	9318820120	3551136
20	120	Total	H30	25	9338820120	3552391
20	130	52	H30	25	9318820130	3551137
20	130	Total	H30	25	9338820130	3552392
20	140	52	H30	20	9318820140	3551138
20	150	52	H30	15	9318820150	3551139
20	160	52	H30	5	9318820160	3551140
20	170	52	H30	10	9318820170	3551141
20	180	52	H30	10	9318820180	3551142
20	190	52	H30	10	9318820190	3551143
20	200	52	H30	10	9318820200	3551144
20	220	65	H30	10	9318820220	3551145
20	240	65	H30	5	9318820240	3551146
20	260	65	H30	5	9318820260	3551147
20	280	65	H30	5	9318820280	3551148
20	300	65	H30	5	9318820300	3551149
20	320	65	H30	5	9318820320	3551150
20	340	65	H30	5	9318820340	3551151
20	360	65	H30	5	9318820360	3551152
20	380	65	H30	5	9318820380	3551153
20	400	65	H30	5	9318820400	3551154
22	40	Total	H32	10	933882240	3552271
22	50	Total	H32	10	933882250	3552272
22	60	Total	H32	10	933882255	3552273
22	60	Total	H32	10	933882260	3552274
22	70	50	H32	10	931882270	3551018

 **Suite page suivante**

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Electro zingué



Vis métaux tête hexagonale - TH - Acier classe 8.8, électro zingué

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
22	70	Total	H32	10	933882270	3552275
22	80	50	H32	10	931882280	3551019
22	80	Total	H32	10	933882280	3552276
22	90	50	H32	10	931882290	3551020
22	100	50	H32	10	9318822100	3551155
22	100	Total	H32	10	9338822100	3552393
22	110	50	H32	10	9318822110	3551156
22	120	50	H32	10	9318822120	3551157
22	120	Total	H32	10	9338822120	3552394
22	130	56	H32	10	9318822130	3551158
22	140	56	H32	10	9318822140	3551159
22	160	56	H32	10	9318822160	3551160
22	180	56	H32	5	9318822180	3551161
22	200	56	H32	5	9318822200	3551162
24	40	Total	H36	10	933882440	3552277
24	45	Total	H36	10	933882445	3552278
24	50	Total	H36	10	933882450	3552279
24	55	Total	H36	10	933882455	3552280
24	60	Total	H36	10	933882460	3552281
24	65	Total	H36	10	933882465	3552282
24	70	Total	H36	10	933882470	3552283
24	75	54	H36	10	931882475	3551021
24	75	Total	H36	10	933882475	3552284
24	80	54	H36	10	931882480	3551022
24	80	Total	H36	10	933882480	3552285
24	90	54	H36	10	931882490	3551023
24	90	Total	H36	10	933882490	3552286
24	100	54	H36	10	9318824100	3551163
24	100	Total	H36	10	9338824100	3552395
24	110	54	H36	10	9318824110	3551164
24	110	Total	H36	10	9338824110	3552396
24	120	60	H36	10	9318824120	3551165
24	120	Total	H36	10	9338824120	3552397
24	130	60	H36	10	9318824130	3551166
24	140	60	H36	10	9318824140	3551167
24	140	Total	H36	5	9338824140	3552398
24	150	60	H36	10	9318824150	3551168
24	160	64	H36	10	9318824160	3551169
24	160	Total	H36	5	9338824160	3552399
24	170	60	H36	5	9318824170	3551170
24	180	60	H36	5	9318824180	3551171
24	180	Total	H36	5	9338824180	3552400
24	200	60	H36	5	9318824200	3551172
24	200	Total	H36	5	9338824200	3552401
24	220	73	H36	5	9318824220	3551173
24	240	73	H36	5	9318824240	3551174
24	260	73	H36	5	9318824260	3551175
24	280	73	H36	5	9318824280	3551176
24	300	73	H36	5	9318824300	3551177
27	60	Total	H41	10	933882760	3552287
27	70	Total	H41	10	933882770	3552288
27	80	60	H41	10	931882780	3551024
27	80	Total	H41	10	933882780	3552289

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
27	90	60	H41	10	931882790	3551025
27	90	Total	H41	10	933882790	3552290
27	100	60	H41	10	9318827100	3551178
27	100	Total	H41	10	9338827100	3552402
27	110	60	H41	5	9318827110	3551179
27	120	60	H41	10	9318827120	3551180
27	120	Total	H41	10	9338827120	3552403
27	130	66	H41	10	9318827130	3551181
27	140	66	H41	10	9318827140	3551182
27	140	Total	H41	5	9338827140	3552404
27	150	66	H41	5	9318827150	3551183
27	160	66	H41	5	9318827160	3551184
27	160	Total	H41	5	9338827160	3552405
27	180	66	H41	5	9318827180	3551185
27	180	Total	H41	5	9338827180	3552406
27	200	Total	H41	5	9338827200	3552407
27	200	66	H41	5	9318827200	3551186
30	45	Total	H46	5	933883045	3552291
30	50	Total	H46	5	933883050	3552292
30	55	Total	H46	5	933883055	3552293
30	60	Total	H46	5	933883060	3552294
30	70	Total	H46	5	933883070	3552295
30	80	Total	H46	5	933883080	3552296
30	90	66	H46	10	931883090	3551026
30	90	Total	H46	5	933883090	3552297
30	100	66	H46	5	9318830100	3551187
30	100	Total	H46	2	9338830100	3552408
30	110	66	H46	5	9318830110	3551188
30	110	Total	H46	2	9338830110	3552409
30	120	66	H46	5	9318830120	3551189
30	120	Total	H46	2	9338830120	3552410
30	130	72	H46	5	9318830130	3551190
30	130	Total	H46	2	9338830130	3552411
30	140	72	H46	5	9318830140	3551191
30	140	Total	H46	2	9338830140	3552412
30	150	Total	H46	2	9338830150	3552413
30	160	72	H46	5	9318830160	3551192
30	160	Total	H46	2	9338830160	3552414
30	170	72	H46	5	9318830170	3551193
30	180	72	H46	5	9318830180	3551194
30	180	Total	H46	2	9338830180	3552415
30	200	72	H46	5	9318830200	3551195
30	200	Total	H46	2	9338830200	3552416
33	120	72	H50	5	9318833120	3551196
33	130	78	H50	5	9318833130	3551197
33	140	78	H50	5	9318833140	3551198
33	150	78	H50	5	9318833150	3551199
36	60	Total	H55	5	933883660	3552298
36	80	Total	H55	5	933883680	3552299
36	90	Total	H55	5	933883690	3552300
36	100	Total	H55	5	9338836100	3552417
36	110	78	H55	10	9318836110	3551200
36	120	78	H55	10	9318836120	3551201

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

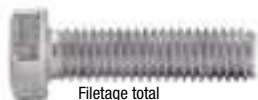
Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
36	130	84	H55	10	9318836130	3551202
36	140	84	H55	10	9318836140	3551203
36	150	84	H55	5	9318836150	3551204

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
36	170	84	H55	5	9318836170	3551205
36	180	84	H55	5	9318836180	3551206
36	200	84	H55	5	9318836200	3551207

Vis métaux tête hexagonale - TH

Inox

Inox A2.



Filetage total



Filetage partiel



DIN 933 ISO 4017 - Total
DIN 931 ISO 4014 - Partiel

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2	4	Total	H4	100	621012X4	1397124
2	5	Total	H4	100	621012X5	1397125
2	6	Total	H4	100	621012X6	1397126
2	8	Total	H4	100	621012X8	1397127
2	10	Total	H4	100	621012X10	1397128
2	12	Total	H4	100	621012X12	1397129
2	16	Total	H4	100	621012X16	1397130
2	20	Total	H4	100	621012X20	1397131
2,5	4	Total	H5	100	621012,5X4	1397132
2,5	5	Total	H5	100	621012,5X5	1397133
2,5	6	Total	H5	100	621012,5X6	1397134
2,5	8	Total	H5	100	621012,5X8	1397135
2,5	10	Total	H5	100	621012,5X10	1397136
2,5	12	Total	H5	100	621012,5X12	1397137
2,5	16	Total	H5	100	621012,5X16	1397138
2,5	20	Total	H5	100	621012,5X20	1397139
3	5	Total	H5,5	200	621013X5	1397140
3	6	Total	H5,5	200	621013X6	1397141
3	8	Total	H5,5	200	621013X8	1397142
3	10	Total	H5,5	200	621013X10	470895V
3	14	Total	H5,5	200	621013X14	1397143
3	16	Total	H5,5	200	621013X16	470866O
3	18	Total	H5,5	200	621013X18	1397144
3	20	Total	H5,5	200	621013X20	475112Y
3	22	Total	H5,5	200	621013X22	1397145
3	25	Total	H5,5	200	621013X25	472422W
3	30	Total	H5,5	200	621013X30	470867Z
3	35	Total	H5,5	200	621013X35	1397146
3	40	Total	H5,5	200	621013X40	1397147
4	6	Total	H7	200	621014X6	1397148
4	8	Total	H7	200	621014X8	470864S
4	8	Total	H7	100	671014X8	1402188
4	10	Total	H7	200	621014X10	061481F
4	12	Total	H7	200	621014X12	474343P
4	14	Total	H7	200	621014X14	1397149
4	16	Total	H7	200	621014X16	064886U
4	18	Total	H7	200	621014X18	1397150
4	20	Total	H7	200	621014X20	061483B
4	22	Total	H7	200	621014X22	1397151
4	25	Total	H7	200	621014X25	472423H
4	35	Total	H7	200	621014X35	457588Y
4	40	Total	H7	200	621014X40	410747P

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	45	Total	H7	200	621014X45	1397152
4	50	Total	H7	200	621014X50	449135R
4	60	Total	H7	200	621014X60	1397153
4	70	Total	H7	100	621014X70	1397154
5	6	Total	H8	200	621015X6	1397155
5	8	Total	H8	200	621015X8	460561T
5	10	Total	H8	200	621015X10	174563P
5	12	Total	H8	200	621015X12	137564E
5	14	Total	H8	200	621015X14	1397156
5	16	Total	H8	200	621015X16	061486I
5	18	Total	H8	200	621015X18	1397157
5	20	Total	H8	200	621015X20	061487T
5	22	Total	H8	200	621015X22	1397158
5	25	16	H8	200	621025X25	1397363
5	25	Total	H8	200	621015X25	021351D
5	30	16	H8	200	621025X30	1397364
5	30	Total	H8	200	621015X30	061489P
5	35	16	H8	200	621025X35	1397365
5	35	Total	H8	200	621015X35	021360Y
5	40	16	H8	100	621025X40	1397366
5	40	Total	H8	200	621015X40	174564A
5	45	16	H8	100	621025X45	1397367
5	45	Total	H8	200	621015X45	460563P
5	50	16	H8	100	621025X50	1397368
5	50	Total	H8	200	621015X50	021362U
5	55	16	H8	100	621025X55	1397369
5	55	Total	H8	200	621015X55	1397159
5	60	16	H8	100	621025X60	1397370
5	60	Total	H8	200	621015X60	460102O
5	70	16	H8	100	621025X70	1397371
5	70	Total	H8	200	621015X70	1397160
5	80	16	H8	100	621025X80	1397372
5	80	Total	H8	200	621015X80	1397161
6	8	Total	H10	200	621016X8	1397162
6	10	Total	H10	200	621016X10	137565P
6	12	Total	H10	200	621016X12	174565L
6	14	Total	H10	200	621016X14	1397163
6	16	Total	H10	200	621016X16	174566W
6	18	Total	H10	200	621016X18	1397164
6	20	Total	H10	200	621016X20	061490A
6	22	Total	H10	200	621016X22	1397165
6	25	18	H10	100	621026X25	1397373
6	25	Total	H10	200	621016X25	061491L

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	30	18	H10	100	621026X30	460802S
6	30	Total	H10	200	621016X30	061492W
6	35	18	H10	100	621026X35	1397374
6	35	Total	H10	200	621016X35	137567L
6	40	18	H10	100	621026X40	1397375
6	40	Total	H10	200	621016X40	061493H
6	45	18	H10	100	621026X45	1397376
6	45	Total	H10	100	621016X45	1397166
6	50	18	H10	100	621026X50	1397377
6	50	Total	H10	100	621016X50	061494S
6	55	18	H10	100	621026X55	1397378
6	55	Total	H10	100	621016X55	460806K
6	60	18	H10	100	621026X60	1397379
6	60	Total	H10	100	621016X60	113458M
6	65	18	H10	100	621026X65	1397380
6	65	Total	H10	100	621016X65	1397167
6	70	18	H10	100	621026X70	1397381
6	70	Total	H10	100	621016X70	460565L
6	75	18	H10	100	621026X75	1397382
6	75	Total	H10	100	621016X75	1397168
6	80	18	H10	100	621026X80	1397383
6	80	Total	H10	100	621016X80	472425D
6	90	18	H10	100	621026X90	1397384
6	90	Total	H10	100	621016X90	1397169
6	100	18	H10	100	621026X100	1397385
6	100	Total	H10	100	621016X100	1397170
6	110	18	H10	100	621026X110	1397386
6	110	Total	H10	100	621016X110	1397171
6	120	18	H10	100	621026X120	1397387
6	120	Total	H10	100	621016X120	1397172
6	130	24	H10	100	621026X130	1397388
6	140	24	H10	100	621026X140	1397389
6	150	24	H10	100	621026X150	1397390
6	160	24	H10	50	621026X160	1397391
6	170	24	H10	50	621026X170	1397392
6	180	24	H10	50	621026X180	1397393
8	10	Total	H13	200	621018X10	469109F
8	12	Total	H13	200	621018X12	469110Q
8	14	Total	H13	200	621018X14	1397173
8	16	Total	H13	200	621018X16	093663R
8	18	Total	H13	200	621018X18	1397174
8	20	Total	H13	200	621018X20	093664C
8	22	Total	H13	100	621018X22	1397175
8	25	Total	H13	100	621018X25	061495D
8	30	22	H13	100	621028X30	1397394
8	30	Total	H13	100	621018X30	061496O
8	35	22	H13	100	621028X35	1397395
8	35	Total	H13	100	621018X35	137568W
8	40	22	H13	100	621028X40	1397396
8	40	Total	H13	100	621018X40	061497Z
8	45	22	H13	100	621028X45	1397397
8	45	Total	H13	100	621018X45	470907X
8	50	22	H13	100	621028X50	1397398
8	50	Total	H13	100	621018X50	061498K
8	55	22	H13	100	621028X55	1397399

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	55	Total	H13	100	621018X55	460566W
8	60	22	H13	100	621028X60	1397400
8	60	Total	H13	100	621018X60	061499V
8	65	22	H13	100	621028X65	1397401
8	65	Total	H13	100	621018X65	460567H
8	70	22	H13	50	621028X70	137571D
8	70	Total	H13	100	621018X70	459361B
8	75	22	H13	50	621028X75	1397402
8	75	Total	H13	100	621018X75	1397176
8	80	22	H13	50	621028X80	137572O
8	80	Total	H13	100	621018X80	106204M
8	85	22	H13	50	621028X85	1397403
8	90	22	H13	50	621028X90	1397404
8	90	Total	H13	100	621018X90	1397177
8	100	22	H13	50	621028X100	1397405
8	100	Total	H13	100	621018X100	044004C
8	110	22	H13	50	621028X110	1397406
8	110	Total	H13	50	621018X110	1397178
8	120	22	H13	50	621028X120	1397407
8	120	Total	H13	50	621018X120	1397179
8	130	28	H13	50	621028X130	1397408
8	130	Total	H13	50	621018X130	1397180
8	140	28	H13	50	621028X140	1397409
8	140	Total	H13	50	621018X140	1397181
8	150	28	H13	50	621028X150	1397410
8	150	Total	H13	50	621018X150	1397182
8	160	28	H13	50	621028X160	1397411
8	160	Total	H13	50	621018X160	1397183
8	170	28	H13	50	621028X170	1397412
8	170	Total	H13	50	621018X170	1397184
8	180	28	H13	50	621028X180	1397413
8	180	Total	H13	50	621018X180	1397185
8	190	28	H13	50	621028X190	1397414
8	190	Total	H13	50	621018X190	1397186
8	200	28	H13	50	621028X200	1397415
8	200	Total	H13	50	621018X200	1397187
8	210	41	H13	25	621028X210	1397416
8	220	41	H13	25	621028X220	1397417
10	10	Total	H17	100	6210110X10	1397188
10	12	Total	H17	100	6210110X12	1397189
10	16	Total	H17	100	6210110X16	1397190
10	20	Total	H17	100	6210110X20	061500G
10	25	Total	H17	100	6210110X25	061501R
10	30	Total	H17	100	6210110X30	061502C
10	35	26	H17	100	6210210X35	1397418
10	35	Total	H17	100	6210110X35	137569H
10	40	26	H17	100	6210210X40	1397419
10	40	Total	H17	100	6210110X40	061503N
10	45	26	H17	100	6210210X45	1397420
10	50	26	H17	100	6210210X50	1397421
10	50	Total	H17	100	6210110X50	021383R
10	55	26	H17	100	6210210X55	1397422
10	55	Total	H17	100	6210110X55	1397191

Suite page suivante

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Inox



Vis métaux tête hexagonale - TH - Inox A2

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
10	60	26	H17	50	6210210X60	1397423
10	60	Total	H17	50	6210110X60	061505J
10	65	26	H17	50	6210210X65	1397424
10	65	Total	H17	50	6210110X65	1397192
10	70	26	H17	50	6210210X70	1397425
10	70	Total	H17	50	6210110X70	176097P
10	75	26	H17	50	6210210X75	1397426
10	75	Total	H17	50	6210110X75	1397193
10	80	26	H17	50	6210210X80	1397427
10	80	Total	H17	50	6210110X80	174571Z
10	85	26	H17	50	6210210X85	1397428
10	85	Total	H17	50	6210110X85	1397194
10	90	26	H17	50	6210210X90	1397429
10	90	Total	H17	50	6210110X90	1397195
10	100	26	H17	50	6210210X100	1397430
10	100	Total	H17	50	6210110X100	176098A
10	110	26	H17	50	6210210X110	1397431
10	110	Total	H17	50	6210110X110	1397196
10	120	26	H17	50	6210210X120	1397432
10	120	Total	H17	50	6210110X120	1397197
10	130	32	H17	50	6210210X130	1397433
10	130	Total	H17	50	6210110X130	1397198
10	140	32	H17	50	6210210X140	1397434
10	140	Total	H17	50	6210110X140	1397199
10	150	32	H17	50	6210210X150	1397435
10	150	Total	H17	50	6210110X150	1397200
10	160	32	H17	25	6210210X160	1397436



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
10	160	Total	H17	50	6210110X160	1397201
10	170	32	H17	25	6210210X170	1397437
10	170	Total	H17	25	6210110X170	1397202
10	180	32	H17	25	6210210X180	1397438
10	180	Total	H17	25	6210110X180	1397203
10	190	32	H17	25	6210210X190	1397439
10	190	Total	H17	25	6210110X190	1397204
10	200	32	H17	25	6210210X200	1397440
10	200	Total	H17	25	6210110X200	1397205
10	210	45	H17	25	6210210X210	1397441
10	220	45	H17	25	6210210X220	1397442

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
12	16	Total	H19	100	6210112X16	1397206
12	20	Total	H19	100	6210112X20	1397207
12	25	Total	H19	100	6210112X25	004362M
12	30	Total	H19	100	6210112X30	061506U
12	35	Total	H19	100	6210112X35	472426O
12	40	30	H19	50	6210212X40	1397443
12	40	Total	H19	50	6210112X40	061507F
12	45	30	H19	50	6210212X45	1397444
12	45	Total	H19	50	6210112X45	459657H
12	50	30	H19	50	6210212X50	1397445
12	50	Total	H19	50	6210112X50	061508Q
12	55	30	H19	50	6210212X55	1397446
12	55	Total	H19	50	6210112X55	1397208
12	60	30	H19	50	6210212X60	1397447
12	60	Total	H19	50	6210112X60	061509B
12	65	30	H19	50	6210212X65	1397448
12	65	Total	H19	50	6210112X65	1397209
12	70	30	H19	50	6210212X70	1397449
12	70	Total	H19	50	6210112X70	044025Z
12	75	30	H19	50	6210212X75	1397450
12	75	Total	H19	50	6210112X75	1397210
12	80	30	H19	50	6210212X80	1397451
12	80	Total	H19	50	6210112X80	176099L
12	85	30	H19	50	6210212X85	1397452
12	85	Total	H19	50	6210112X85	1397211
12	90	30	H19	50	6210212X90	1397453
12	90	Total	H19	50	6210112X90	460570O
12	100	30	H19	50	6210212X100	1397454
12	100	Total	H19	50	6210112X100	044031N
12	110	30	H19	25	6210212X110	1397455
12	110	Total	H19	25	6210112X110	1397212
12	120	30	H19	25	6210212X120	1397456
12	120	Total	H19	25	6210112X120	460571Z
12	130	36	H19	25	6210212X130	1397457
12	130	Total	H19	25	6210112X130	1397213
12	140	36	H19	25	6210212X140	1397458
12	140	Total	H19	25	6210112X140	1397214
12	150	36	H19	25	6210212X150	1397459
12	150	Total	H19	25	6210112X150	1397215
12	160	36	H19	25	6210212X160	1397460
12	160	Total	H19	25	6210112X160	1397216
12	170	36	H19	25	6210212X170	1397461
12	170	Total	H19	25	6210112X170	1397217
12	180	36	H19	25	6210212X180	1397462
12	180	Total	H19	25	6210112X180	1397218
12	190	36	H19	25	6210212X190	1397463
12	190	Total	H19	25	6210112X190	1397219
12	200	36	H19	25	6210212X200	1397464
12	200	Total	H19	25	6210112X200	1397220
12	210	49	H19	10	6210212X210	1397465
12	220	49	H19	10	6210212X220	1397466
12	230	49	H19	10	6210212X230	1397467
12	240	49	H19	10	6210212X240	1397468

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
12	250	49	H19	10	6210212X250	1397469
12	260	49	H19	10	6210212X260	1397470
12	270	49	H19	10	6210212X270	1397471
12	280	49	H19	10	6210212X280	1397472
12	290	49	H19	10	6210212X290	1397473
12	300	49	H19	10	6210212X300	1397474
14	20	Total	H22	50	6210114X20	1397221
14	25	Total	H22	50	6210114X25	1397222
14	30	Total	H22	50	6210114X30	137570S
14	35	Total	H22	50	6210114X35	1397223
14	40	Total	H22	50	6210114X40	480637L
14	45	34	H22	50	6210214X45	1397475
14	45	Total	H22	50	6210114X45	480761X
14	50	34	H22	50	6210214X50	1397476
14	50	Total	H22	50	6210114X50	061511X
14	55	34	H22	50	6210214X55	1397477
14	55	Total	H22	50	6210114X55	1397224
14	60	34	H22	50	6210214X60	137573Z
14	60	Total	H22	50	6210114X60	021384C
14	65	34	H22	50	6210214X65	1397478
14	65	Total	H22	50	6210114X65	1397225
14	70	34	H22	50	6210214X70	1397479
14	70	Total	H22	50	6210114X70	1397226
14	75	34	H22	25	6210214X75	1397480
14	75	Total	H22	50	6210114X75	1397227
14	80	34	H22	25	6210214X80	1397481
14	80	Total	H22	50	6210114X80	1397228
14	90	34	H22	25	6210214X90	1397482
14	90	Total	H22	50	6210114X90	1397229
14	100	34	H22	25	6210214X100	1397483
14	100	Total	H22	25	6210114X100	1397230
14	110	34	H22	25	6210214X110	1397484
14	110	Total	H22	25	6210114X110	1397231
14	120	34	H22	25	6210214X120	1397485
14	120	Total	H22	25	6210114X120	1397232
14	130	40	H22	25	6210214X130	1397486
14	130	Total	H22	25	6210114X130	1397233
14	140	40	H22	25	6210214X140	1397487
14	140	Total	H22	25	6210114X140	1397234
14	150	40	H22	25	6210214X150	1397488
14	150	Total	H22	25	6210114X150	1397235
14	160	40	H22	25	6210214X160	1397489
14	180	40	H22	25	6210214X180	1397490
14	200	40	H22	25	6210214X200	1397491
16	20	Total	H24	50	6210116X20	1397236
16	25	Total	H24	50	6210116X25	1397237
16	30	Total	H24	50	6210116X30	460572K
16	35	Total	H24	50	6210116X35	1397238
16	40	Total	H24	50	6210116X40	460573V
16	45	38	H24	25	6210216X45	1397492
16	45	Total	H24	50	6210116X45	410749L
16	50	38	H24	25	6210216X50	1397493
16	50	Total	H24	25	6210116X50	410750W
16	55	38	H24	25	6210216X55	1397494

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
16	55	Total	H24	25	6210116X55	1397239
16	60	38	H24	25	6210216X60	137574K
16	60	Total	H24	25	6210116X60	061515P
16	65	38	H24	25	6210216X65	1397495
16	65	Total	H24	25	6210116X65	460575R
16	70	38	H24	25	6210216X70	1397496
16	70	Total	H24	25	6210116X70	061516A
16	75	38	H24	25	6210216X75	1397497
16	75	Total	H24	25	6210116X75	1397240
16	80	38	H24	25	6210216X80	137575V
16	80	Total	H24	25	6210116X80	061517L
16	85	38	H24	25	6210216X85	1397498
16	85	Total	H24	25	6210116X85	1397241
16	90	38	H24	25	6210216X90	1397499
16	90	Total	H24	25	6210116X90	1397242
16	100	38	H24	25	6210216X100	1397500
16	100	Total	H24	25	6210116X100	1397243
16	110	38	H24	25	6210216X110	1397501
16	110	Total	H24	25	6210116X110	1397244
16	120	38	H24	25	6210216X120	1397502
16	120	Total	H24	25	6210116X120	1397245
16	130	44	H24	25	6210216X130	1397503
16	130	Total	H24	25	6210116X130	1397246
16	140	44	H24	25	6210216X140	1397504
16	140	Total	H24	25	6210116X140	1397247
16	150	44	H24	25	6210216X150	1397505
16	150	Total	H24	25	6210116X150	1397248
16	160	44	H24	10	6210216X160	1397506
16	160	Total	H24	25	6210116X160	1397249
16	170	44	H24	10	6210216X170	1397507
16	170	Total	H24	25	6210116X170	1397250
16	180	44	H24	10	6210216X180	1397508
16	180	Total	H24	25	6210116X180	1397251
16	190	44	H24	10	6210216X190	1397509
16	190	Total	H24	25	6210116X190	1397252
16	200	44	H24	10	6210216X200	1397510
16	200	Total	H24	25	6210116X200	1397253
16	210	57	H24	10	6210216X210	1397511
16	220	57	H24	10	6210216X220	1397512
16	230	57	H24	10	6210216X230	1397513
16	240	57	H24	10	6210216X240	1397514
16	250	57	H24	10	6210216X250	1397515
16	260	57	H24	10	6210216X260	1397516
16	270	57	H24	10	6210216X270	1397517
16	280	57	H24	10	6210216X280	1397518
16	300	57	H24	10	6210216X300	1397520
18	30	Total	H27	25	6210118X30	1397254
18	35	Total	H27	25	6210118X35	1397255
18	40	Total	H27	25	6210118X40	1397256
18	45	Total	H27	25	6210118X45	1397257
18	50	Total	H27	25	6210118X50	1397258
18	55	Total	H27	25	6210118X55	1397259
18	60	38	H27	25	6210218X60	1397521

Suite page suivante

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Inox



Vis métaux tête hexagonale - TH - Inox A2

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
18	60	Total	H27	25	6210118X60	1397260
18	65	38	H27	25	6210218X65	1397522
18	65	Total	H27	25	6210118X65	1397261
18	70	38	H27	25	6210218X70	1397523
18	70	Total	H27	25	6210118X70	1397262
18	80	38	H27	25	6210218X80	1397524
18	80	Total	H27	25	6210118X80	1397263
18	90	38	H27	25	6210218X90	1397525
18	90	Total	H27	25	6210118X90	1397264
18	100	38	H27	25	6210218X100	1397526
18	100	Total	H27	25	6210118X100	1397265
18	110	38	H27	25	6210218X110	1397527
18	110	Total	H27	25	6210118X110	1397266
18	120	38	H27	25	6210218X120	1397528
18	120	Total	H27	25	6210118X120	1397267
18	130	44	H27	25	6210218X130	1397529
18	130	Total	H27	25	6210118X130	1397268
18	140	44	H27	25	6210218X140	1397530
18	140	Total	H27	25	6210118X140	1397269
18	150	44	H27	25	6210218X150	1397531
18	150	Total	H27	25	6210118X150	1397270
18	160	44	H27	10	6210218X160	1397532
18	170	44	H27	10	6210218X170	1397533
18	180	44	H27	10	6210218X180	1397534
18	190	44	H27	10	6210218X190	1397535
18	200	44	H27	10	6210218X200	1397536
20	30	Total	H30	25	6210120X30	1397271
20	35	Total	H30	25	6210120X35	1397272
20	40	Total	H30	25	6210120X40	1397273
20	45	Total	H30	25	6210120X45	1397274
20	50	Total	H30	25	6210120X50	1397275
20	55	Total	H30	25	6210120X55	1397276
20	60	46	H30	25	6210220X60	1397537
20	60	Total	H30	25	6210120X60	1397277
20	65	46	H30	25	6210220X65	1397538
20	65	Total	H30	25	6210120X65	1397278
20	70	46	H30	25	6210220X70	1397539
20	70	Total	H30	25	6210120X70	1397279
20	75	46	H30	25	6210220X75	1397540
20	75	Total	H30	25	6210120X75	1397280
20	80	46	H30	25	6210220X80	1397541
20	80	Total	H30	25	6210120X80	1397281
20	85	46	H30	25	6210220X85	1397542
20	85	Total	H30	25	6210120X85	1397282
20	90	46	H30	25	6210220X90	1397543
20	90	Total	H30	25	6210120X90	1397283
20	100	46	H30	25	6210220X100	1397544
20	100	Total	H30	25	6210120X100	1397284
20	110	46	H30	10	6210220X110	1397545
20	110	Total	H30	10	6210120X110	1397285
20	120	46	H30	10	6210220X120	1397546
20	120	Total	H30	10	6210120X120	1397286
20	130	52	H30	10	6210220X130	1397547

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
20	130	Total	H30	10	6210120X130	1397287
20	140	52	H30	10	6210220X140	1397548
20	140	Total	H30	10	6210120X140	1397288
20	150	52	H30	10	6210220X150	1397549
20	150	Total	H30	10	6210120X150	1397289
20	160	52	H30	10	6210220X160	1397550
20	160	Total	H30	10	6210120X160	1397290
20	170	52	H30	10	6210220X170	1397551
20	170	Total	H30	10	6210120X170	1397291
20	180	52	H30	10	6210220X180	1397552
20	180	Total	H30	10	6210120X180	1397292
20	190	52	H30	10	6210220X190	1397553
20	190	Total	H30	10	6210120X190	1397293
20	200	52	H30	10	6210220X200	1397554
20	200	Total	H30	10	6210120X200	1397294
20	210	65	H30	10	6210220X210	1397555
20	220	65	H30	10	6210220X220	1397556
20	230	65	H30	10	6210220X230	1397557
20	240	65	H30	10	6210220X240	1397558
20	250	65	H30	10	6210220X250	1397559
20	260	65	H30	10	6210220X260	1397560
20	270	65	H30	10	6210220X270	1397561
20	280	46	H30	10	6210220X280	1397562
20	290	46	H30	10	6210220X290	1397563
20	300	65	H30	10	6210220X300	1397564
22	40	Total	H32	10	6210122X40	1397295
22	45	Total	H32	10	6210122X45	1397296
22	50	Total	H32	10	6210122X50	1397297
22	55	Total	H32	10	6210122X55	1397298
22	60	Total	H32	10	6210122X60	1397299
22	70	56	H32	10	6210222X70	1397565
22	70	Total	H32	10	6210122X70	1397300
22	80	50	H32	10	6210222X80	1397566
22	80	Total	H32	10	6210122X80	1397301
22	90	50	H32	10	6210222X90	1397567
22	90	Total	H32	10	6210122X90	1397302
22	100	50	H32	10	6210222X100	1397568
22	100	Total	H32	10	6210122X100	1397303
22	110	50	H32	10	6210222X110	1397569
22	110	Total	H32	10	6210122X110	1397304
22	120	50	H32	10	6210222X120	1397570
22	120	Total	H32	10	6210122X120	1397305
22	130	56	H32	10	6210222X130	1397571
22	130	Total	H32	10	6210122X130	1397306
22	140	56	H32	10	6210222X140	1397572
22	140	Total	H32	10	6210122X140	1397307
22	150	56	H32	10	6210222X150	1397573
22	150	Total	H32	10	6210122X150	1397308
22	160	56	H32	10	6210222X160	1397574
22	170	56	H32	10	6210222X170	1397575
22	180	56	H32	10	6210222X180	1395684
22	190	56	H32	10	6210222X190	1395685
22	200	56	H32	10	6210222X200	1395686

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
24	40	Total	H36	10	6210124X40	1397309
24	50	Total	H36	10	6210124X50	1397310
24	55	Total	H36	10	6210124X55	1397311
24	60	Total	H36	10	6210124X60	1397312
24	65	Total	H36	10	6210124X65	1397313
24	70	58	H36	10	6210224X70	1395687
24	70	Total	H36	10	6210124X70	1397314
24	75	Total	H36	10	6210124X75	1397315
24	80	58	H36	10	6210224X80	1395688
24	80	Total	H36	10	6210124X80	1397316
24	90	58	H36	10	6210224X90	1395689
24	90	Total	H36	10	6210124X90	1397317
24	100	58	H36	10	6210224X100	1395690
24	100	Total	H36	10	6210124X100	1397318
24	110	58	H36	10	6210224X110	1395691
24	110	Total	H36	10	6210124X110	1397319
24	120	58	H36	10	6210224X120	1395692
24	120	Total	H36	10	6210124X120	1397320
24	130	58	H36	10	6210224X130	1395693
24	130	Total	H36	10	6210124X130	1397321
24	140	58	H36	10	6210224X140	1395694
24	140	Total	H36	10	6210124X140	1397322
24	150	58	H36	10	6210224X150	1395695
24	150	Total	H36	10	6210124X150	1397323
24	160	58	H36	10	6210224X160	1395696
24	160	Total	H36	10	6210124X160	1397324
24	170	Total	H36	10	6210124X170	1397325
24	180	58	H36	10	6210224X180	1395698
24	180	Total	H36	10	6210124X180	1397326
24	190	58	H36	10	6210224X190	1395699
24	190	Total	H36	10	6210124X190	1397327
24	200	58	H36	10	6210224X200	1395700
24	200	Total	H36	10	6210124X200	1397328
24	210	58	H36	10	6210224X210	1395701
24	220	58	H36	10	6210224X220	1395702
24	230	58	H36	10	6210224X230	1395703
24	240	58	H36	10	6210224X240	1395704
24	250	58	H36	10	6210224X250	1395705
24	260	58	H36	5	6210224X260	1395706
24	270	58	H36	5	6210224X270	1395707
24	280	58	H36	5	6210224X280	1395708
24	290	58	H36	5	6210224X290	1395709
24	300	58	H36	5	6210224X300	1395710
27	50	Total	H41	10	6210127X50	1397329
27	60	Total	H41	10	6210127X60	1397330
27	70	Total	H41	10	6210127X70	1397331
27	80	60	H41	10	6210227X80	1395711
27	80	Total	H41	10	6210127X80	1397332
27	90	60	H41	10	6210227X90	1395716
27	90	Total	H41	10	6210127X90	1397333
27	100	60	H41	10	6210227X100	1395717
27	100	Total	H41	10	6210127X100	1397334
27	110	60	H41	10	6210227X110	1395718
27	110	Total	H41	10	6210127X110	1397335
27	120	60	H41	10	6210227X120	1395719

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
27	120	Total	H41	10	6210127X120	1397336
27	130	66	H41	10	6210227X130	1397580
27	130	Total	H41	10	6210127X130	1397337
27	140	66	H41	10	6210227X140	1397581
27	140	Total	H41	10	6210127X140	1397338
27	150	66	H41	10	6210227X150	1397582
27	150	Total	H41	10	6210127X150	1397339
27	160	66	H41	10	6210227X160	1397583
27	170	66	H41	10	6210227X170	1397584
27	180	66	H41	10	6210227X180	1397585
27	190	66	H41	10	6210227X190	1397586
27	200	66	H41	10	6210227X200	1397587
27	210	79	H41	5	6210227X210	1397588
27	220	79	H41	5	6210227X220	1397589
27	230	79	H41	5	6210227X230	1397590
27	240	79	H41	5	6210227X240	1397591
27	250	79	H41	5	6210227X250	1397592
30	50	Total	H46	10	6210130X50	1397340
30	60	Total	H46	10	6210130X60	1397341
30	70	Total	H46	10	6210130X70	1397342
30	80	66	H46	10	6210230X80	1397593
30	80	Total	H46	10	6210130X80	1397343
30	90	66	H46	10	6210230X90	1397594
30	90	Total	H46	10	6210130X90	1397344
30	100	66	H46	10	6210230X100	1397595
30	100	Total	H46	10	6210130X100	1397345
30	110	66	H46	10	6210230X110	1397596
30	110	Total	H46	10	6210130X110	1397346
30	120	66	H46	10	6210230X120	1397597
30	120	Total	H46	10	6210130X120	1397347
30	130	72	H46	10	6210230X130	1397598
30	130	Total	H46	10	6210130X130	1397348
30	140	72	H46	10	6210230X140	1397599
30	140	Total	H46	10	6210130X140	1397349
30	150	72	H46	10	6210230X150	1397600
30	150	Total	H46	10	6210130X150	1397350
30	160	72	H46	5	6210230X160	1397601
30	170	72	H46	5	6210230X170	1397602
30	180	72	H46	5	6210230X180	1397603
30	190	72	H46	5	6210230X190	1397604
30	200	72	H46	5	6210230X200	1397605
30	210	85	H46	5	6210230X210	1397606
30	220	85	H46	5	6210230X220	1397607
30	230	85	H46	5	6210230X230	1397608
30	240	85	H46	5	6210230X240	1397609
30	250	85	H46	5	6210230X250	1397610
33	90	Total	H50	5	6210133X90	1397351
33	100	72	H50	5	6210233X100	1397611
33	100	Total	H50	5	6210133X100	1397352
33	110	72	H50	5	6210233X110	1397612
33	110	Total	H50	5	6210133X110	1397353
33	120	Total	H50	5	6210133X120	1397354
33	130	78	H50	5	6210233X130	1397614
33	140	78	H50	5	6210233X140	1397615
33	150	78	H50	5	6210233X150	1397616

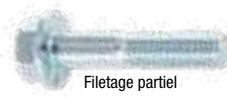
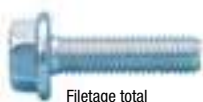
VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
33	150	Total	H50	5	6210133X150	1397355
33	160	78	H50	5	6210233X160	1397617
33	170	78	H50	5	6210233X170	1397618
33	180	78	H50	5	6210233X180	1397619
33	190	78	H50	5	6210233X190	1397620
33	200	78	H50	5	6210233X200	1397621
36	90	Total	H55	5	6210136X90	1397356
36	100	78	H55	5	6210236X100	1397622
36	100	Total	H55	5	6210136X100	1397357
36	110	78	H55	5	6210236X110	1397623
36	120	78	H55	5	6210236X120	1397624
36	120	Total	H55	5	6210136X120	1397359
36	130	84	H55	5	6210236X130	1397625
36	140	84	H55	5	6210236X140	1397626

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
36	150	84	H55	5	6210236X150	1397627
36	160	84	H55	5	6210236X160	1397628
36	170	84	H55	5	6210236X170	1397629
36	180	84	H55	5	6210236X180	1397630
36	190	84	H55	5	6210236X190	1397631
36	200	84	H55	5	6210236X200	1397632
36	210	97	H55	5	6210236X210	1397633
36	220	97	H55	5	6210236X220	1397634
36	230	97	H55	5	6210236X230	1397635
36	240	97	H55	5	6210236X240	1397636
36	250	97	H55	5	6210236X250	1397637
36	300	97	H55	5	6210236X300	1397638

Inox Vis métaux tête hexagonale embase - TH

Inox A2.



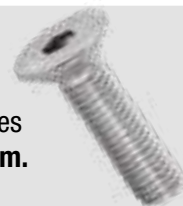
Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	10	Total	H8	200	621075X10	1397639
5	20	Total	H8	200	621075X20	1397640
5	25	16	H8	200	621075X25	1397641
5	30	16	H8	200	621075X30	1397642
5	35	16	H8	200	621075X35	1397643
5	40	16	H8	200	621075X40	1397644
6	10	Total	H10	100	621076X10	1397645
6	12	Total	H10	100	621076X12	1397646
6	16	Total	H10	100	621076X16	1397647
6	20	Total	H10	100	621076X20	1397648
6	25	18	H10	100	621076X25	1397649
6	30	18	H10	100	621076X30	1397650
6	40	18	H10	100	621076X40	1397651
6	50	18	H10	100	621076X50	1397652

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	16	Total	H13	100	621078X16	1397653
8	20	Total	H13	100	621078X20	1397654
8	25	Total	H13	100	621078X25	1397655
8	30	22	H13	100	621078X30	1397656
8	40	22	H13	50	621078X40	1397657
8	50	22	H13	50	621078X50	1397658
8	60	22	H13	50	621078X60	1397659
10	20	Total	H15	50	6210710X20	1397660
10	25	Total	H15	50	6210710X25	1397661
10	30	Total	H15	50	6210710X30	1397662
10	35	26	H15	50	6210710X35	1397663
10	40	26	H15	50	6210710X40	1397664
10	50	26	H15	50	6210710X50	1397665
10	60	26	H15	50	6210710X60	1397666



VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

INFOS PRODUITS



Selon les gammes, les vis métaux à têtes hexagonales creuses existent en différentes matières : **Acier 8.8, Acier 10.9, Acier 12.9, Inox A2, Inox A4 et Laiton, Aluminium.**
Et en revêtements Acier différents : **Brut, Electro zingué, Zinc lamellaire.**

Acier Brut

Vis sans tête hexagonale creuse bout cuvette - STHC

Acier classe 45H, brut.



**DIN 916
ISO 4029**

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	5	Total	HC1,5	200	916BRUT305	3550503
3	6	Total	HC1,5	200	916BRUT306	3550504
3	8	Total	HC1,5	200	916BRUT308	3550505
3	10	Total	HC1,5	200	916BRUT3010	3550499
3	12	Total	HC1,5	200	916BRUT3012	3550500
3	16	Total	HC1,5	200	916BRUT3016	3550501
3	20	Total	HC1,5	200	916BRUT3020	3550502
4	5	Total	HC2	200	916BRUT405	3550512
4	6	Total	HC2	200	916BRUT406	3550513
4	8	Total	HC2	200	916BRUT408	3550514
4	10	Total	HC2	200	916BRUT4010	3550506
4	12	Total	HC2	200	916BRUT4012	3550507
4	16	Total	HC2	200	916BRUT4016	3550508
4	20	Total	HC2	200	916BRUT4020	3550509
4	25	Total	HC2	200	916BRUT4025	3550510
4	30	Total	HC2	200	916BRUT4030	3550511
5	5	Total	HC2,5	200	916BRUT505	3550523
5	6	Total	HC2,5	200	916BRUT506	3550524
5	8	Total	HC2,5	200	916BRUT508	3550525
5	10	Total	HC2,5	200	916BRUT5010	3550515
5	12	Total	HC2,5	200	916BRUT5012	3550516
5	16	Total	HC2,5	200	916BRUT5016	3550517
5	20	Total	HC2,5	200	916BRUT5020	3550518
5	25	Total	HC2,5	200	916BRUT5025	3550519
5	30	Total	HC2,5	200	916BRUT5030	3550520
5	35	Total	HC2,5	100	916BRUT5035	3550521
5	40	Total	HC2,5	100	916BRUT5040	3550522
6	6	Total	HC3	200	916BRUT606	3550535
6	8	Total	HC3	200	916BRUT608	3550536
6	10	Total	HC3	200	916BRUT6010	3550526
6	12	Total	HC3	200	916BRUT6012	3550527
6	16	Total	HC3	200	916BRUT6016	3550528

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	20	Total	HC3	200	916BRUT6020	3550529
6	25	Total	HC3	200	916BRUT6025	3550530
6	30	Total	HC3	200	916BRUT6030	3550531
6	35	Total	HC3	100	916BRUT6035	3550532
6	40	Total	HC3	100	916BRUT6040	3550533
6	50	Total	HC3	100	916BRUT6050	3550534
8	8	Total	HC4	200	916BRUT808	3550546
8	10	Total	HC4	200	916BRUT8010	3550537
8	12	Total	HC4	200	916BRUT8012	3550538
8	16	Total	HC4	200	916BRUT8016	3550539
8	20	Total	HC4	200	916BRUT8020	3550540
8	25	Total	HC4	200	916BRUT8025	3550541
8	30	Total	HC4	100	916BRUT8030	3550542
8	35	Total	HC4	100	916BRUT8035	3550543
8	40	Total	HC4	100	916BRUT8040	3550544
8	50	Total	HC4	100	916BRUT8050	3550545
10	10	Total	HC5	100	916BRUT1010	3550483
10	16	Total	HC5	100	916BRUT1016	3550484
10	20	Total	HC5	100	916BRUT1020	3550485
10	25	Total	HC5	100	916BRUT1025	3550486
10	30	Total	HC5	100	916BRUT1030	3550487
10	35	Total	HC5	100	916BRUT1035	3550488
10	40	Total	HC5	100	916BRUT1040	3550489
10	50	Total	HC5	100	916BRUT1050	3550490
10	60	Total	HC5	100	916BRUT1060	3550491
12	12	Total	HC6	100	916BRUT1212	3550492
12	20	Total	HC6	100	916BRUT1220	3550493
12	25	Total	HC6	100	916BRUT1225	3550494
12	30	Total	HC6	100	916BRUT1230	3550495
12	35	Total	HC6	100	916BRUT1235	3550496
12	40	Total	HC6	100	916BRUT1240	3550497
12	50	Total	HC6	100	916BRUT1250	3550498



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2	3	Total	HC0,9	100	622072X3	1396138
2	4	Total	HC0,9	100	622072X4	1396139
2	5	Total	HC0,9	100	622072X5	1396140
2	6	Total	HC0,9	100	622072X6	1396141
2	8	Total	HC0,9	100	622072X8	1396142
2	10	Total	HC0,9	100	622072X10	1396143
2	12	Total	HC0,9	100	622072X12	1396144
2,5	3	Total	HC1,3	100	622072,5X3	1396145
2,5	4	Total	HC1,3	100	622072,5X4	1396146
2,5	5	Total	HC1,3	100	622072,5X5	1396147
2,5	6	Total	HC1,3	100	622072,5X6	1396148
2,5	8	Total	HC1,3	100	622072,5X8	1396149
2,5	10	Total	HC1,3	100	622072,5X10	1396150
2,5	12	Total	HC1,3	100	622072,5X12	1396151
3	3	Total	HC1,5	100	622073X3	1396152
3	4	Total	HC1,5	100	622073X4	1396153
3	5	Total	HC1,5	100	622073X5	1396154
3	6	Total	HC1,5	100	622073X6	1396155
3	8	Total	HC1,5	100	622073X8	1396156
3	10	Total	HC1,5	100	622073X10	1396157
3	12	Total	HC1,5	100	622073X12	1396158
3	16	Total	HC1,5	100	622073X16	1396159
3	20	Total	HC1,5	100	622073X20	1396160
3	25	Total	HC1,5	100	622073X25	1396161
3	30	Total	HC1,5	100	622073X30	1396162
4	3	Total	HC2	100	622074X3	1396163
4	4	Total	HC2	100	622074X4	1396164
4	5	Total	HC2	100	622074X5	1396165
4	6	Total	HC2	100	622074X6	1396166
4	8	Total	HC2	100	622074X8	1396167
4	10	Total	HC2	100	622074X10	1396168
4	12	Total	HC2	100	622074X12	1396169
4	16	Total	HC2	100	622074X16	1396170
4	20	Total	HC2	100	622074X20	1396171
4	25	Total	HC2	100	622074X25	1396172
4	30	Total	HC2	100	622074X30	1396173
4	35	Total	HC2	100	622074X35	1396174
4	40	Total	HC2	100	622074X40	1396175
5	4	Total	HC2,5	100	622075X4	1396176
5	5	Total	HC2,5	100	622075X5	1396177
5	6	Total	HC2,5	100	622075X6	1396178
5	8	Total	HC2,5	100	622075X8	1396179
5	10	Total	HC2,5	100	622075X10	1396180
5	12	Total	HC2,5	100	622075X12	1396181
5	16	Total	HC2,5	100	622075X16	1396182
5	20	Total	HC2,5	100	622075X20	1396183
5	25	Total	HC2,5	100	622075X25	1396184
5	30	Total	HC2,5	100	622075X30	1396185
5	35	Total	HC2,5	100	622075X35	1396186

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	40	Total	HC2,5	100	622075X40	1396187
5	45	Total	HC2,5	100	622075X45	1396188
5	50	Total	HC2,5	100	622075X50	1396189
6	5	Total	HC3	100	622076X5	1396190
6	6	Total	HC3	100	622076X6	1396191
6	8	Total	HC3	100	622076X8	1396192
6	10	Total	HC3	100	622076X10	1396193
6	12	Total	HC3	100	622076X12	1396194
6	16	Total	HC3	100	622076X16	1396195
6	20	Total	HC3	100	622076X20	1396196
6	25	Total	HC3	100	622076X25	1396197
6	30	Total	HC3	100	622076X30	1396198
6	35	Total	HC3	100	622076X35	1396199
6	40	Total	HC3	100	622076X40	1396200
6	45	Total	HC3	100	622076X45	1396201
6	50	Total	HC3	100	622076X50	1396202
6	60	Total	HC3	100	622076X60	1396203
8	6	Total	HC4	100	622078X6	1396204
8	8	Total	HC4	100	622078X8	1396205
8	10	Total	HC4	100	622078X10	1396206
8	12	Total	HC4	100	622078X12	1396207
8	16	Total	HC4	100	622078X16	1396208
8	20	Total	HC4	100	622078X20	1396209
8	25	Total	HC4	100	622078X25	1396210
8	30	Total	HC4	100	622078X30	1396211
8	35	Total	HC4	100	622078X35	1396212
8	40	Total	HC4	100	622078X40	1396213
8	45	Total	HC4	100	622078X45	1396214
8	50	Total	HC4	100	622078X50	1396215
8	60	Total	HC4	100	622078X60	1396216
8	70	Total	HC4	100	622078X70	1396217
10	8	Total	HC5	100	6220710X8	1396218
10	10	Total	HC5	100	6220710X10	1396219
10	12	Total	HC5	100	6220710X12	1396220
10	16	Total	HC5	100	6220710X16	1396221
10	20	Total	HC5	100	6220710X20	1396222
10	25	Total	HC5	100	6220710X25	1396223
10	30	Total	HC5	100	6220710X30	1396224
10	35	Total	HC5	100	6220710X35	1396225
10	40	Total	HC5	100	6220710X40	1396226
10	45	Total	HC5	100	6220710X45	1396227
10	50	Total	HC5	100	6220710X50	1396228
10	60	Total	HC5	100	6220710X60	1396229
12	10	Total	HC6	50	6220712X10	1396230
12	12	Total	HC6	50	6220712X12	1396231
12	16	Total	HC6	50	6220712X16	1396232
12	20	Total	HC6	50	6220712X20	1396233
12	25	Total	HC6	50	6220712X25	1396234
12	30	Total	HC6	50	6220712X30	1396235

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
12	35	Total	HC6	50	6220712X35	1396236
12	40	Total	HC6	50	6220712X40	1396237
12	45	Total	HC6	50	6220712X45	1396238
12	50	Total	HC6	50	6220712X50	1396239
12	60	Total	HC6	50	6220712X60	1396240
12	80	Total	HC6	50	6220712X80	1396242
14	20	Total	HC6	25	6220714X20	1396243
14	25	Total	HC6	25	6220714X25	1396244
14	30	Total	HC6	25	6220714X30	1396245
14	35	Total	HC6	25	6220714X35	1396246
14	40	Total	HC6	25	6220714X40	1396247
14	50	Total	HC6	25	6220714X50	1396248
14	60	Total	HC6	25	6220714X60	1396249
16	10	Total	HC8	25	6220716X100	1396263
16	16	Total	HC8	25	6220716X16	1396252
16	20	Total	HC8	25	6220716X20	1396253

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
16	25	Total	HC8	25	6220716X25	1396254
16	30	Total	HC8	25	6220716X30	1396255
16	35	Total	HC8	25	6220716X35	1396256
16	40	Total	HC8	25	6220716X40	1396257
16	45	Total	HC8	25	6220716X45	1396258
16	50	Total	HC8	25	6220716X50	1396259
16	60	Total	HC8	25	6220716X60	1396260
16	70	Total	HC8	25	6220716X70	1396261
16	80	Total	HC8	25	6220716X80	1396262
20	10	Total	HC10	25	6220720X100	1396273
20	20	Total	HC10	25	6220720X20	1396264
20	25	Total	HC10	25	6220720X25	1396265
20	30	Total	HC10	25	6220720X30	1396266
20	40	Total	HC10	25	6220720X40	1396268
20	60	Total	HC10	25	6220720X60	1396270
20	70	Total	HC10	25	6220720X70	1396271
20	80	Total	HC10	25	6220720X80	1396272

Acier Brut Vis sans tête hexagonale creuse bout plat - STHC
Acier classe 45H, brut.



DIN 913
ISO 4026

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2	4	Total	HC1.5	100	913BRUT204	3550117
2	6	Total	HC1.5	100	913BRUT206	3550118
2	60	Total	HC1.5	25	913BRUT2060	3550119
2,5	6	Total	HC2	100	913BRUT256	3550120
2,5	8	Total	HC2	100	913BRUT258	3550121
3	3	Total	HC2.5	200	913BRUT303	3550126
3	4	Total	HC2.5	200	913BRUT304	3550127
3	5	Total	HC2.5	200	913BRUT305	3550128
3	6	Total	HC2.5	200	913BRUT306	3550129
3	8	Total	HC2.5	200	913BRUT308	3550130
3	10	Total	HC2.5	200	913BRUT3010	3550122
3	12	Total	HC2.5	200	913BRUT3012	3550123
3	16	Total	HC2.5	200	913BRUT3016	3550124
3	20	Total	HC2.5	200	913BRUT3020	3550125
4	4	Total	HC3	200	913BRUT404	3550137
4	5	Total	HC3	200	913BRUT405	3550138
4	6	Total	HC3	100	913BRUT406	3550139
4	8	Total	HC3	200	913BRUT408	3550140
4	10	Total	HC3	200	913BRUT4010	3550131
4	12	Total	HC3	200	913BRUT4012	3550132
4	16	Total	HC3	200	913BRUT4016	3550133
4	20	Total	HC3	200	913BRUT4020	3550134
4	25	Total	HC3	200	913BRUT4025	3550135
4	30	Total	HC3	200	913BRUT4030	3550136
5	4	Total	HC4	200	913BRUT504	3550147
5	5	Total	HC4	200	913BRUT505	3550149
5	6	Total	HC4	200	913BRUT506	3550150
5	8	Total	HC4	200	913BRUT508	3550151
5	10	Total	HC4	200	913BRUT5010	3550141

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	12	Total	HC4	200	913BRUT5012	3550142
5	16	Total	HC4	200	913BRUT5016	3550143
5	20	Total	HC4	200	913BRUT5020	3550144
5	25	Total	HC4	200	913BRUT5025	3550145
5	30	Total	HC4	200	913BRUT5030	3550146
5	40	Total	HC4	200	913BRUT5040	3550148
6	6	Total	HC5	200	913BRUT606	3550161
6	8	Total	HC5	200	913BRUT608	3550162
6	10	Total	HC5	200	913BRUT6010	3550152
6	12	Total	HC5	200	913BRUT6012	3550153
6	16	Total	HC5	100	913BRUT6016	3550154
6	20	Total	HC5	200	913BRUT6020	3550155
6	25	Total	HC5	200	913BRUT6025	3550156
6	30	Total	HC5	200	913BRUT6030	3550157
6	35	Total	HC5	100	913BRUT6035	3550158
6	40	Total	HC5	100	913BRUT6040	3550159
6	50	Total	HC5	100	913BRUT6050	3550160
8	8	Total	HC6	200	913BRUT808	3550173
8	10	Total	HC6	200	913BRUT8010	3550163
8	12	Total	HC6	200	913BRUT8012	3550164
8	16	Total	HC6	200	913BRUT8016	3550165
8	20	Total	HC6	200	913BRUT8020	3550166
8	25	Total	HC6	50	913BRUT8025	3550167
8	30	Total	HC6	100	913BRUT8030	3550168
8	35	Total	HC6	100	913BRUT8035	3550169
8	40	Total	HC6	100	913BRUT8040	3550170

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	50	Total	HC6	100	913BRUT8050	3550171
8	60	Total	HC6	100	913BRUT8060	3550172
8	80	28	HC8	100	913BRUT8080	3550174
10	10	Total	HC8	200	913BRUT1010	3550088
10	16	Total	HC8	100	913BRUT1016	3550089
10	20	Total	HC8	100	913BRUT1020	3550090
10	25	Total	HC8	100	913BRUT1025	3550091
10	30	Total	HC8	100	913BRUT1030	3550092
10	35	Total	HC8	100	913BRUT1035	3550093
10	40	Total	HC8	100	913BRUT1040	3550094
10	50	Total	HC8	100	913BRUT1050	3550095
10	60	Total	HC8	100	913BRUT1060	3550096
12	12	Total	HC10	100	913BRUT1212	3550097
12	20	Total	HC10	100	913BRUT1220	3550098
12	25	Total	HC10	100	913BRUT1225	3550099
12	30	Total	HC10	100	913BRUT1230	3550100

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
12	35	Total	HC10	100	913BRUT1235	3550101
12	40	Total	HC10	100	913BRUT1240	3550102
12	45	Total	HC10	100	913BRUT1245	3550103
12	50	Total	HC10	100	913BRUT1250	3550104
12	60	Total	HC10	50	913BRUT1260	3550105
14	20	Total	HC12	100	913BRUT1420	3550106
14	30	Total	HC12	100	913BRUT1430	3550107
14	35	Total	HC12	100	913BRUT1435	3550108
14	40	Total	HC12	100	913BRUT1440	3550109
14	50	Total	HC12	100	913BRUT1450	3550110
14	60	Total	HC12	100	913BRUT1460	3550111
16	30	Total	HC14	100	913BRUT1630	3550112
16	35	Total	HC14	100	913BRUT1635	3550113
16	40	Total	HC14	100	913BRUT1640	3550114
16	50	Total	HC14	100	913BRUT1650	3550115
16	60	Total	HC14	100	913BRUT1660	3550116

Inox Vis sans tête hexagonale creuse bout plat - STHC Inox A2.



Acton
DIN 913
ISO 4026

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2	2	Total	HC0,9	100	622042X2	1395889
2	3	Total	HC0,9	100	622042X3	1395890
2	4	Total	HC0,9	100	622042X4	1395891
2	5	Total	HC0,9	100	622042X5	1395892
2	6	Total	HC0,9	100	622042X6	1395893
2	8	Total	HC0,9	100	622042X8	1395894
2	10	Total	HC0,9	100	622042X10	1395895
2	12	Total	HC0,9	100	622042X12	1395896
2,5	3	Total	HC1,3	100	622042,5X3	1395897
2,5	4	Total	HC1,3	100	622042,5X4	1395898
2,5	5	Total	HC1,3	100	622042,5X5	1395899
2,5	6	Total	HC1,3	100	622042,5X6	1395900
2,5	8	Total	HC1,3	100	622042,5X8	1395901
2,5	10	Total	HC1,3	100	622042,5X10	1395902
2,5	12	Total	HC1,3	100	622042,5X12	1395903
2,5	16	Total	HC1,3	100	622042,5X16	1395904
3	3	Total	HC1,5	100	622043X3	1395905
3	4	Total	HC1,5	100	622043X4	1395906
3	5	Total	HC1,5	100	622043X5	1395907
3	6	Total	HC1,5	100	622043X6	026216K
3	8	Total	HC1,5	100	622043X8	1395908
3	10	Total	HC1,5	100	622043X10	1395909
3	12	Total	HC1,5	100	622043X12	1395910
3	16	Total	HC1,5	100	622043X16	1395911
3	20	Total	HC1,5	100	622043X20	1395912
3	25	Total	HC1,5	100	622043X25	1395913
3	30	Total	HC1,5	100	622043X30	1395914
4	3	Total	HC2	100	622044X3	1395915
4	4	Total	HC2	100	622044X4	1395916
4	5	Total	HC2	100	622044X5	1395917

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	6	Total	HC2	100	622044X6	022154W
4	8	Total	HC2	100	622044X8	1395918
4	10	Total	HC2	100	622044X10	174581F
4	12	Total	HC2	100	622044X12	1395919
4	16	Total	HC2	100	622044X16	022158O
4	20	Total	HC2	100	622044X20	1395920
4	25	Total	HC2	100	622044X25	1395921
4	30	Total	HC2	100	622044X30	1395922
4	35	Total	HC2	100	622044X35	1395923
4	40	Total	HC2	100	622044X40	1395924
5	4	Total	HC2,5	100	622045X4	1395925
5	5	Total	HC2,5	100	622045X5	1395926
5	6	Total	HC2,5	100	622045X6	1395927
5	8	Total	HC2,5	100	622045X8	1395928
5	10	Total	HC2,5	100	622045X10	022162G
5	12	Total	HC2,5	100	622045X12	1395929
5	16	Total	HC2,5	100	622045X16	1395930
5	25	Total	HC2,5	100	622045X25	1395932
5	30	Total	HC2,5	100	622045X30	1395933
5	35	Total	HC2,5	100	622045X35	1395934
5	40	Total	HC2,5	100	622045X40	1395935
5	45	Total	HC2,5	100	622045X45	1395936
5	50	Total	HC2,5	100	622045X50	1395937
6	5	Total	HC3	100	622046X5	1395938
6	6	Total	HC3	100	622046X6	026217V
6	8	Total	HC3	100	622046X8	1395939
6	10	Total	HC3	100	622046X10	1395940
6	12	Total	HC3	100	622046X12	1395941
6	16	Total	HC3	100	622046X16	1395942
6	20	Total	HC3	100	622046X20	1395943

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Inox



Vis sans tête hexagonale creuse bout plat - STHC - Inox A2

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	25	Total	HC3	100	622046X25	1395944
6	30	Total	HC3	100	622046X30	022175T
6	35	Total	HC3	100	622046X35	1395945
6	40	Total	HC3	100	622046X40	1395946
6	45	Total	HC3	100	622046X45	1395947
6	50	Total	HC3	100	622046X50	1395948
6	60	Total	HC3	100	622046X60	1395949
8	6	Total	HC4	100	622048X6	1395950
8	8	Total	HC4	100	622048X8	1395951
8	10	Total	HC4	100	622048X10	026218G
8	12	Total	HC4	100	622048X12	1395952
8	16	Total	HC4	100	622048X16	1395953
8	20	Total	HC4	100	622048X20	022182S
8	25	Total	HC4	100	622048X25	1395954
8	30	Total	HC4	100	622048X30	022183D
8	35	Total	HC4	100	622048X35	1395955
8	40	Total	HC4	100	622048X40	1395956
8	45	Total	HC4	100	622048X45	1395957
8	50	Total	HC4	100	622048X50	1395958
8	60	Total	HC4	100	622048X60	1395959
8	70	Total	HC4	100	622048X70	1395960
8	80	Total	HC4	100	622048X80	1395961
10	10	Total	HC5	100	6220410X10	1395962
10	12	Total	HC5	100	6220410X12	1395963
10	16	Total	HC5	100	6220410X16	1395964

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
10	20	Total	HC5	100	6220410X20	1395965
10	25	Total	HC5	100	6220410X25	1395966
10	30	Total	HC5	100	6220410X30	1395967
10	35	Total	HC5	100	6220410X35	1395968
10	40	Total	HC5	100	6220410X40	1395969
10	45	Total	HC5	100	6220410X45	1395970
10	50	Total	HC5	100	6220410X50	1395971
10	60	Total	HC5	100	6220410X60	1395972
10	70	Total	HC5	50	6220410X70	1395973
10	80	Total	HC5	50	6220410X80	1395974
10	90	Total	HC5	50	6220410X90	1395975
10	100	Total	HC5	50	6220410X100	1395976
12	12	Total	HC6	50	6220412X12	1395977
12	16	Total	HC6	50	6220412X16	1395978
12	20	Total	HC6	50	6220412X20	1395979
12	25	Total	HC6	50	6220412X25	1395980
12	30	Total	HC6	50	6220412X30	1395981
12	35	Total	HC6	50	6220412X35	1395982
12	40	Total	HC6	50	6220412X40	1395983
12	45	Total	HC6	50	6220412X45	1395984
12	50	Total	HC6	50	6220412X50	1395985
12	60	Total	HC6	50	6220412X60	1395986
12	70	Total	HC6	50	6220412X70	1395987
12	80	Total	HC6	50	6220412X80	1395988

Acier Brut

Vis sans tête hexagonale creuse bout téton - STHC

Acier classe 45H, brut.



DIN 915
ISO 4028

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	3	Total	HC1,5	200	915BRUT303	3981830
3	5	Total	HC1,5	200	915BRUT305	3981832
3	10	Total	HC1,5	200	915BRUT3010	3981834
3	16	Total	HC1,5	200	915BRUT3016	3981836
4	4	Total	HC2	200	915BRUT404	3981838
4	5	Total	HC2	200	915BRUT405	3981839
4	6	Total	HC2	200	915BRUT406	3981840
4	8	Total	HC2	200	915BRUT408	3981841
4	10	Total	HC2	200	915BRUT4010	3981842
4	12	Total	HC2	200	915BRUT4012	3981843
4	16	Total	HC2	200	915BRUT4016	3981844
4	20	Total	HC2	200	915BRUT4020	3981845
4	25	Total	HC2	200	915BRUT4025	3981846
4	30	Total	HC2	200	915BRUT4030	3981847
5	5	Total	HC2,5	200	915BRUT505	3981848
5	6	Total	HC2,5	200	915BRUT506	3981849
5	8	Total	HC2,5	200	915BRUT508	3981850
5	10	Total	HC2,5	200	915BRUT5010	3981851
5	12	Total	HC2,5	200	915BRUT5012	3981852

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	16	Total	HC2,5	200	915BRUT5016	3981853
5	20	Total	HC2,5	200	915BRUT5020	3981854
5	25	Total	HC2,5	200	915BRUT5025	3981855
5	30	Total	HC2,5	200	915BRUT5030	3981856
6	5	Total	HC3	200	915BRUT605	3981857
6	6	Total	HC3	200	915BRUT606	3981858
6	8	Total	HC3	100	915BRUT608	3981859
6	10	Total	HC3	100	915BRUT6010	3981860
6	12	Total	HC3	100	915BRUT6012	3981861
6	16	Total	HC3	100	915BRUT6016	3550381
6	20	Total	HC3	100	915BRUT6020	3981862
6	25	Total	HC3	100	915BRUT6025	3981863
6	30	Total	HC3	100	915BRUT6030	3981864
6	35	Total	HC3	100	915BRUT6035	3981865
6	40	Total	HC3	100	915BRUT6040	3981866
6	45	Total	HC3	100	915BRUT6045	3981867
8	8	Total	HC4	100	915BRUT808	3981868
8	10	Total	HC4	100	915BRUT8010	3981869

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	12	Total	HC4	100	915BRUT8012	3981870
8	16	Total	HC4	100	915BRUT8016	3981871
8	20	Total	HC4	10	915BRUT8020	3981872
8	25	Total	HC4	100	915BRUT8025	3981873
8	30	Total	HC4	100	915BRUT8030	3981874
8	35	Total	HC4	100	915BRUT8035	3981875
8	40	Total	HC4	100	915BRUT8040	3981876
8	50	Total	HC4	100	915BRUT8050	3981877
10	12	Total	HC5	100	915BRUT1012	3981878
10	16	Total	HC5	100	915BRUT1016	3981879

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
10	20	Total	HC5	100	915BRUT1020	3981880
10	25	Total	HC5	100	915BRUT1021	3981881
10	30	Total	HC5	100	915BRUT1030	3981882
10	40	Total	HC5	100	915BRUT1040	3981883
12	12	Total	HC6	100	915BRUT1210	3981884
12	12	Total	HC6	100	915BRUT1212	3981885
12	20	Total	HC6	100	915BRUT1220	3981886
12	25	Total	HC6	100	915BRUT1225	3981887
12	40	Total	HC6	100	915BRUT1240	3981888

LOCTITE®

Sécurisez les fixations et empêchez les desserrages sur la visserie avec les freinfiles LOCTITE®



NE LAISSEZ PAS UNE PETITE VIS DEVENIR UN GRAND PROBLÈME.

www.henkel-adhesives.fr



Avantages des freinfiles LOCTITE®

- Empêchent le desserrage causé par les vibrations et la dilatation thermique
- Maintiennent la force de serrage
- Préviennent le grippage et le blocage, pour un démontage fiable

LOCTITE 222 RÉSISTANCE FAIBLE

Fl 50 ml (IDH 195743 - Code 017153B)

LOCTITE 243 RÉSISTANCE MOYENNE

Fl 10 ml (IDH 1918244 - Code 1222360)

Fl 50 ml (IDH 1335884 - Code 017152Q)

LOCTITE 270 RÉSISTANCE ÉLEVÉE

Fl 50 ml (IDH 1335897 - Code 017151F)

Découvrez l'ensemble de la gamme sur freinfiles.loctite.fr



Inox Vis sans tête hexagonale creuse bout téton - STHC Inox A2.

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	3	Total	HC1,5	100	622063X3	1396079
3	4	Total	HC1,5	100	622063X4	1396080
3	5	Total	HC1,5	100	622063X5	1396081
3	6	Total	HC1,5	100	622063X6	1396082
3	8	Total	HC1,5	100	622063X8	1396083
3	10	Total	HC1,5	100	622063X10	1396084
3	12	Total	HC1,5	100	622063X12	1396085
3	16	Total	HC1,5	100	622063X16	1396086
4	4	Total	HC2	100	622064X4	1396087
4	5	Total	HC2	100	622064X5	1396088
4	6	Total	HC2	100	622064X6	1396089



Acton

DIN 915
ISO 4028

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	8	Total	HC2	100	622064X8	1396090
4	10	Total	HC2	100	622064X10	1396091
4	12	Total	HC2	100	622064X12	1396092
4	16	Total	HC2	100	622064X16	1396093
4	20	Total	HC2	100	622064X20	1396094
5	5	Total	HC2,5	100	622065X5	1396095
5	6	Total	HC2,5	100	622065X6	1396096
5	8	Total	HC2,5	100	622065X8	1396097

Passez vos commandes 24h/24h sur  mabeo-direct.com

Inox



Vis sans tête hexagonale creuse bout téton - STHC - Inox A2

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	10	Total	HC2,5	100	622065X10	1396098
5	12	Total	HC2,5	100	622065X12	1396099
5	16	Total	HC2,5	100	622065X16	1396100
5	20	Total	HC2,5	100	622065X20	1396101
5	25	Total	HC2,5	100	622065X25	1396102
5	30	Total	HC2,5	100	622065X30	1396103
6	6	Total	HC3	100	622066X6	1396104
6	8	Total	HC3	100	622066X8	1396105
6	10	Total	HC3	100	622066X10	1396106
6	12	Total	HC3	100	622066X12	1396107
6	16	Total	HC3	100	622066X16	1396108
6	20	Total	HC3	100	622066X20	1396109
6	25	Total	HC3	100	622066X25	1396110
6	30	Total	HC3	100	622066X30	1396111
6	40	Total	HC3	100	622066X40	1396112
8	8	Total	HC4	100	622068X8	1396113
8	10	Total	HC4	100	622068X10	1396114
8	12	Total	HC4	100	622068X12	1396115
8	16	Total	HC4	100	622068X16	1396116
8	20	Total	HC4	100	622068X20	1396117

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	25	Total	HC4	100	622068X25	1396118
8	30	Total	HC4	100	622068X30	1396119
8	35	Total	HC4	100	622068X35	1396120
8	40	Total	HC4	100	622068X40	1396121
10	10	Total	HC5	100	6220610X10	1396122
10	12	Total	HC5	100	6220610X12	1396123
10	16	Total	HC5	100	6220610X16	1396124
10	20	Total	HC5	100	6220610X20	1396125
10	25	Total	HC5	100	6220610X25	1396126
10	30	Total	HC5	100	6220610X30	1396127
10	35	Total	HC5	100	6220610X35	1396128
10	40	Total	HC5	100	6220610X40	1396129
10	50	Total	HC5	100	6220610X50	1396130
12	12	Total	HC6	100	6220612X12	1396131
12	16	Total	HC6	100	6220612X16	1396132
12	20	Total	HC6	100	6220612X20	1396133
12	25	Total	HC6	100	6220612X25	1396134
12	30	Total	HC6	100	6220612X30	1396135
12	40	Total	HC6	100	6220612X40	1396136
12	50	Total	HC6	100	6220612X50	1396137

Acier Brut

Vis sans tête hexagonale creuse bout pointeau - STHC

Acier classe 45H, brut.



**DIN 914
ISO 4027**

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	4	Total	HC2,5	200	914BRUT304	3550284
3	5	Total	HC2,5	200	914BRUT305	3550285
3	6	Total	HC2,5	200	914BRUT306	3550286
3	8	Total	HC2,5	200	914BRUT308	3550287
3	10	Total	HC2,5	200	914BRUT3010	3550280
3	12	Total	HC2,5	200	914BRUT3012	3550281
3	16	Total	HC2,5	200	914BRUT3016	3550282
3	20	Total	HC2,5	200	914BRUT3020	3550283
4	6	Total	HC3	200	914BRUT406	3550294
4	8	Total	HC3	200	914BRUT408	3550295
4	10	Total	HC3	200	914BRUT4010	3550288
4	12	Total	HC3	200	914BRUT4012	3550289
4	16	Total	HC3	200	914BRUT4016	3550290
4	20	Total	HC3	200	914BRUT4020	3550291
4	25	Total	HC3	200	914BRUT4025	3550292
4	30	Total	HC3	200	914BRUT4030	3550293
5	6	Total	HC4	200	914BRUT506	3550304
5	8	Total	HC4	200	914BRUT508	3550305
5	10	Total	HC4	200	914BRUT5010	3550296
5	12	Total	HC4	200	914BRUT5012	3550297
5	16	Total	HC4	200	914BRUT5016	3550298
5	20	Total	HC4	200	914BRUT5020	3550299
5	25	Total	HC4	200	914BRUT5025	3550300
5	30	Total	HC4	200	914BRUT5030	3550301
5	35	Total	HC4	100	914BRUT5035	3550302

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	40	Total	HC4	100	914BRUT5040	3550303
6	8	Total	HC5	200	914BRUT608	3550316
6	10	Total	HC5	200	914BRUT6010	3550306
6	12	Total	HC5	200	914BRUT6012	3550307
6	16	Total	HC5	200	914BRUT6016	3550308
6	20	Total	HC5	200	914BRUT6020	3550309
6	25	Total	HC5	200	914BRUT6025	3550310
6	30	Total	HC5	200	914BRUT6030	3550311
6	35	Total	HC5	100	914BRUT6035	3550312
6	40	Total	HC5	100	914BRUT6040	3550313
6	45	Total	HC5	100	914BRUT6045	3550314
6	50	Total	HC5	100	914BRUT6050	3550315
8	8	Total	HC6	200	914BRUT808	3550328
8	10	Total	HC6	200	914BRUT8010	3550317
8	12	Total	HC6	200	914BRUT8012	3550318
8	16	Total	HC6	200	914BRUT8016	3550319
8	20	Total	HC6	200	914BRUT8020	3550320
8	25	Total	HC6	200	914BRUT8025	3550321
8	30	Total	HC6	100	914BRUT8030	3550322
8	35	Total	HC6	100	914BRUT8035	3550323
8	40	Total	HC6	100	914BRUT8040	3550324
8	45	Total	HC6	100	914BRUT8045	3550325
8	50	Total	HC6	100	914BRUT8050	3550326
8	60	Total	HC6	100	914BRUT8060	3550327

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Inox

Vis sans tête hexagonale creuse bout pointeau - STHC
Inox A2.

 **Acton**
DIN 914
ISO 4027



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2	3	Total	HC0,9	100	622052X3	1395989
2	4	Total	HC0,9	100	622052X4	1395990
2	5	Total	HC0,9	100	622052X5	1395991
2	6	Total	HC0,9	100	622052X6	1395992
2	8	Total	HC0,9	100	622052X8	1395993
2	10	Total	HC0,9	100	622052X10	1395994
2	12	Total	HC0,9	100	622052X12	1395995
2,5	3	Total	HC1,3	100	622052,5X3	1395996
2,5	4	Total	HC1,3	100	622052,5X4	1395997
2,5	5	Total	HC1,3	100	622052,5X5	1395998
2,5	6	Total	HC1,3	100	622052,5X6	1395999
2,5	8	Total	HC1,3	100	622052,5X8	1396000
2,5	10	Total	HC1,3	100	622052,5X10	1396001
2,5	12	Total	HC1,3	100	622052,5X12	1396002
3	3	Total	HC1,5	100	622053X3	1396003
3	4	Total	HC1,5	100	622053X4	1396004
3	5	Total	HC1,5	100	622053X5	1396005
3	6	Total	HC1,5	100	622053X6	1396006
3	8	Total	HC1,5	100	622053X8	1396007
3	10	Total	HC1,5	100	622053X10	1396008
3	12	Total	HC1,5	100	622053X12	1396009
3	16	Total	HC1,5	100	622053X16	1396010
3	20	Total	HC1,5	100	622053X20	1396011
3	25	Total	HC1,5	100	622053X25	1396012
4	4	Total	HC2	100	622054X4	1396013
4	5	Total	HC2	100	622054X5	1396014
4	6	Total	HC2	100	622054X6	022025H
4	8	Total	HC2	100	622054X8	1396015
4	10	Total	HC2	100	622054X10	022026S
4	12	Total	HC2	100	622054X12	1396016
4	16	Total	HC2	100	622054X16	1396017
4	20	Total	HC2	100	622054X20	1396018
4	25	Total	HC2	100	622054X25	1396019
4	30	Total	HC2	100	622054X30	1396020
5	5	Total	HC2,5	100	622055X5	1396021
5	6	Total	HC2,5	100	622055X6	1396022
5	8	Total	HC2,5	100	622055X8	1396023
5	10	Total	HC2,5	100	622055X10	1396024
5	12	Total	HC2,5	100	622055X12	1396025
5	16	Total	HC2,5	100	622055X16	1396026
5	20	Total	HC2,5	100	622055X20	1396027
5	25	Total	HC2,5	100	622055X25	1396028
5	30	Total	HC2,5	100	622055X30	1396029
5	35	Total	HC2,5	100	622055X35	1396030
5	40	Total	HC2,5	100	622055X40	1396031
5	50	Total	HC2,5	100	622055X50	1396033
6	6	Total	HC3	100	622056X6	1396034
6	8	Total	HC3	100	622056X8	1396035
6	10	Total	HC3	100	622056X10	1396036

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	12	Total	HC3	100	622056X12	1396037
6	16	Total	HC3	100	622056X16	1396038
6	20	Total	HC3	100	622056X20	1396039
6	25	Total	HC3	100	622056X25	1396040
6	30	Total	HC3	100	622056X30	1396041
6	35	Total	HC3	100	622056X35	1396042
6	40	Total	HC3	100	622056X40	1396043
6	45	Total	HC3	100	622056X45	1396044
6	50	Total	HC3	100	622056X50	1396045
8	8	Total	HC4	100	622058X8	1396046
8	10	Total	HC4	100	622058X10	1396047
8	12	Total	HC4	100	622058X12	1396048
8	16	Total	HC4	100	622058X16	1396049
8	20	Total	HC4	100	622058X20	1396050
8	25	Total	HC4	100	622058X25	1396051
8	30	Total	HC4	100	622058X30	1396052
8	35	Total	HC4	100	622058X35	1396053
8	40	Total	HC4	100	622058X40	1396054
8	45	Total	HC4	100	622058X45	1396055
8	50	Total	HC4	100	622058X50	1396056
8	60	Total	HC4	100	622058X60	1396057
10	10	Total	HC5	100	6220510X10	1396058
10	12	Total	HC5	100	6220510X12	1396059
10	16	Total	HC5	100	6220510X16	1396060
10	20	Total	HC5	100	6220510X20	1396061
10	25	Total	HC5	100	6220510X25	1396062
10	30	Total	HC5	100	6220510X30	1396063
10	35	Total	HC5	100	6220510X35	1396064
10	40	Total	HC5	100	6220510X40	1396065
10	45	Total	HC5	100	6220510X45	1396066
10	50	Total	HC5	100	6220510X50	1396067
10	60	Total	HC5	100	6220510X60	1396068
12	12	Total	HC6	50	6220512X12	1396069
12	16	Total	HC6	50	6220512X16	1396070
12	20	Total	HC6	50	6220512X20	1396071
12	25	Total	HC6	50	6220512X25	1396072
12	30	Total	HC6	50	6220512X30	1396073
12	35	Total	HC6	50	6220512X35	1396074
12	40	Total	HC6	50	6220512X40	1396075
12	45	Total	HC6	50	6220512X45	1396076
12	50	Total	HC6	50	6220512X50	1396077
12	60	Total	HC6	50	6220512X60	1396078



VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Acier Brut Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC
Acier classe 8.8, brut.



DIN 912
ISO 4762

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	5	Total	HC2,5	500	91288BRUT305	3549743
3	6	Total	HC2,5	200	91288BRUT306	3549745
3	8	Total	HC2,5	200	91288BRUT308	3623276
3	10	Total	HC2,5	200	91288BRUT3010	3623275
3	12	Total	HC2,5	200	91288BRUT3012	3549736
3	16	Total	HC2,5	200	91288BRUT3016	3549737
3	20	Total	HC2,5	200	91288BRUT3020	3549738
3	25	18	HC2,5	200	91288BRUT3025	3549739
3	30	18	HC2,5	200	91288BRUT3030	3549740
3	35	18	HC2,5	200	91288BRUT3035	3549741
3	40	18	HC2,5	200	91288BRUT3040	3549742
4	6	Total	HC3	200	91288BRUT406	3549759
4	8	Total	HC3	500	91288BRUT408	3549762
4	10	Total	HC3	500	91288BRUT4010	3549746
4	12	Total	HC3	200	91288BRUT4012	3549747
4	16	Total	HC3	200	91288BRUT4016	3549748
4	18	Total	HC3	200	91288BRUT4018	3549749
4	20	Total	HC3	200	91288BRUT4020	3549750
4	22	20	HC3	500	91288BRUT4022	3549751
4	25	Total	HC3	500	91288BRUT4025	3549752
4	30	20	HC3	200	91288BRUT4030	3549753
4	35	20	HC3	200	91288BRUT4035	3549754
4	40	20	HC3	200	91288BRUT4040	3549755
4	45	20	HC3	200	91288BRUT4045	3549756
4	50	20	HC3	200	91288BRUT4050	3549757
4	55	20	HC3	200	91288BRUT4055	3549758
4	60	20	HC3	200	91288BRUT4060	3549760
4	70	20	HC3	200	91288BRUT4070	3549761
4	75	20	HC3	50	91288BRUT4075	3623277
4	90	20	HC3	200	91288BRUT4090	3549763
5	6	Total	HC4	500	91288BRUT506	3549777
5	8	Total	HC4	200	91288BRUT508	3549781
5	10	Total	HC4	500	91288BRUT5010	3549764
5	12	Total	HC4	500	91288BRUT5012	3549766
5	14	Total	HC4	500	91288BRUT5014	3549767
5	16	Total	HC4	500	91288BRUT5016	3549768
5	20	Total	HC4	250	91288BRUT5020	3549769
5	25	Total	HC4	500	91288BRUT5025	3549770
5	30	22	HC4	500	91288BRUT5030	3549771
5	35	22	HC4	500	91288BRUT5035	3549772
5	40	22	HC4	500	91288BRUT5040	3549773
5	45	22	HC4	200	91288BRUT5045	3549774
5	50	22	HC4	200	91288BRUT5050	3549775
5	55	22	HC4	200	91288BRUT5055	3549776
5	60	22	HC4	200	91288BRUT5060	3549778
5	65	22	HC4	200	91288BRUT5065	3549779
5	70	22	HC4	100	91288BRUT5070	3549780
5	80	22	HC4	100	91288BRUT5080	3549782
5	85	Total	HC4	200	91288BRUT5085	3623278
5	90	Total	HC4	200	91288BRUT5090	3549783
5	110	22	HC4	50	91288BRUT50110	3549765



Filetage partiel



Filetage total

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	6	Total	HC5	500	91288BRUT606	3623279
6	8	Total	HC5	200	91288BRUT608	3623280
6	10	Total	HC5	200	91288BRUT6010	3549784
6	12	Total	HC5	200	91288BRUT6012	3549787
6	14	Total	HC5	200	91288BRUT6014	3549790
6	16	Total	HC5	200	91288BRUT6016	3549791
6	18	Total	HC5	500	91288BRUT6018	3549792
6	20	Total	HC5	100	91288BRUT6020	3549793
6	25	Total	HC5	200	91288BRUT6025	3549794
6	30	Total	HC5	200	91288BRUT6030	3549795
6	35	24	HC5	200	91288BRUT6035	3549796
6	40	24	HC5	200	91288BRUT6040	3549797
6	45	24	HC5	200	91288BRUT6045	3549798
6	50	24	HC5	200	91288BRUT6050	3549799
6	55	24	HC5	100	91288BRUT6055	3549800
6	60	24	HC5	200	91288BRUT6060	3549801
6	65	24	HC5	200	91288BRUT6065	3549802
6	75	24	HC5	200	91288BRUT6075	3549803
6	80	24	HC5	100	91288BRUT6080	3549804
6	90	24	HC5	200	91288BRUT6090	3549805
6	100	24	HC5	100	91288BRUT60100	3549785
6	110	24	HC5	100	91288BRUT60110	3549786
6	120	24	HC5	100	91288BRUT60120	3549788
6	130	24	HC5	100	91288BRUT60130	3549789
8	10	Total	HC6	200	91288BRUT8010	3549806
8	12	Total	HC6	200	91288BRUT8012	3549809
8	16	Total	HC6	200	91288BRUT8016	3549813
8	20	Total	HC6	500	91288BRUT8020	3549815
8	25	Total	HC6	200	91288BRUT8025	3549816
8	30	Total	HC6	200	91288BRUT8030	3549817
8	35	Total	HC6	200	91288BRUT8035	3549818
8	40	Total	HC6	200	91288BRUT8040	3549819
8	45	28	HC6	100	91288BRUT8045	3549820
8	50	28	HC6	200	91288BRUT8050	3549821
8	55	28	HC6	100	91288BRUT8055	3549822
8	60	28	HC6	200	91288BRUT8060	3549823
8	65	28	HC6	200	91288BRUT8065	3549824
8	70	28	HC6	200	91288BRUT8070	3549825
8	80	28	HC6	100	91288BRUT8080	3549826
8	90	28	HC6	100	91288BRUT8090	3549827
8	100	28	HC6	50	91288BRUT80100	3549807
8	110	28	HC6	50	91288BRUT80110	3549808
8	120	28	HC6	50	91288BRUT80120	3549810
8	130	28	HC8	100	91288BRUT80130	3549811
8	140	28	HC6	50	91288BRUT80140	3549812
8	150	28	HC6	100	91288BRUT80150	3623281
8	160	28	HC8	100	91288BRUT80160	3549814

Suite page suivante

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Acier
Brut



Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC - Acier classe 8.8, brut

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
10	10	Total	HC8	200	91288BRUT1010	3549638
10	12	Total	HC8	200	91288BRUT1012	3623255
10	16	Total	HC8	200	91288BRUT1016	3623256
10	20	Total	HC8	200	91288BRUT1020	3549645
10	25	Total	HC8	200	91288BRUT1025	3549646
10	30	Total	HC8	200	91288BRUT1030	3549647
10	35	Total	HC8	100	91288BRUT1035	3549648
10	40	Total	HC8	100	91288BRUT1040	3549649
10	45	32	HC8	100	91288BRUT1045	3549650
10	50	32	HC8	100	91288BRUT1050	3549651
10	55	32	HC8	100	91288BRUT1055	3549652
10	60	32	HC8	100	91288BRUT1060	3549653
10	65	32	HC8	100	91288BRUT1065	3549654
10	70	32	HC8	100	91288BRUT1070	3549655
10	75	32	HC8	100	91288BRUT1075	3549656
10	80	32	HC8	50	91288BRUT1080	3549657
10	90	32	HC8	50	91288BRUT1090	3549658
10	100	32	HC8	50	91288BRUT10100	3549639
10	110	32	HC8	50	91288BRUT10110	3549640
10	120	32	HC8	50	91288BRUT10120	3549641
10	130	32	HC8	50	91288BRUT10130	3549642
10	140	32	HC8	50	91288BRUT10140	3549643
10	160	32	HC8	50	91288BRUT10160	3623257
10	180	32	HC8	50	91288BRUT10180	3549644
12	16	Total	HC10	100	91288BRUT1216	3623258
12	20	Total	HC10	100	91288BRUT1220	3549665
12	25	Total	HC10	100	91288BRUT1225	3549667
12	30	Total	HC10	100	91288BRUT1230	3549668
12	35	Total	HC10	100	91288BRUT1235	3549669
12	40	Total	HC10	100	91288BRUT1240	3549670
12	45	Total	HC10	100	91288BRUT1245	3549671
12	50	Total	HC10	50	91288BRUT1250	3549672
12	55	36	HC10	50	91288BRUT1255	3549673
12	60	36	HC10	50	91288BRUT1260	3549674
12	65	36	HC10	50	91288BRUT1265	3549675
12	70	36	HC10	50	91288BRUT1270	3549676
12	80	36	HC10	50	91288BRUT1280	3549677
12	90	36	HC10	50	91288BRUT1290	3549678
12	100	36	HC10	50	91288BRUT12100	3549659
12	110	36	HC10	50	91288BRUT12110	3549660
12	120	36	HC10	50	91288BRUT12120	3549661
12	130	36	HC10	10	91288BRUT12130	3549662
12	140	36	HC10	50	91288BRUT12140	3549663
12	160	36	HC10	10	91288BRUT12160	3549664
12	200	36	HC10	50	91288BRUT12200	3549666
14	30	Total	HC12	100	91288BRUT1430	3549686
14	35	Total	HC12	50	91288BRUT1435	3549687
14	40	Total	HC12	50	91288BRUT1440	3549688
14	45	40	HC12	50	91288BRUT1445	3549689
14	50	Total	HC12	25	91288BRUT1450	3549690
14	60	40	HC12	50	91288BRUT1460	3549691
14	70	40	HC12	25	91288BRUT1470	3549692

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
14	80	40	HC12	50	91288BRUT1480	3549693
14	90	40	HC12	50	91288BRUT1490	3549694
14	100	40	HC12	25	91288BRUT14100	3549679
14	110	40	HC12	50	91288BRUT14110	3549680
14	120	40	HC12	50	91288BRUT14120	3549681
14	130	40	HC12	25	91288BRUT14130	3549682
14	150	40	HC12	25	91288BRUT14150	3549683
14	160	40	HC12	25	91288BRUT14160	3623259
14	180	40	HC12	25	91288BRUT14180	3549684
14	200	40	HC12	25	91288BRUT14200	3549685
16	20	Total	HC14	50	91288BRUT1620	3623262
16	30	Total	HC14	50	91288BRUT1630	3549699
16	35	Total	HC14	50	91288BRUT1635	3549700
16	40	Total	HC14	25	91288BRUT1640	3549701
16	45	Total	HC14	50	91288BRUT1645	3549702
16	50	Total	HC14	50	91288BRUT1650	3549703
16	55	44	HC14	50	91288BRUT1655	3549704
16	60	Total	HC14	25	91288BRUT1660	3549705
16	70	44	HC14	25	91288BRUT1670	3549706
16	80	44	HC14	25	91288BRUT1680	3549707
16	90	44	HC14	25	91288BRUT1690	3549708
16	100	44	HC14	25	91288BRUT16100	3549695
16	110	44	HC14	25	91288BRUT16110	3623260
16	120	44	HC14	25	91288BRUT16120	3549696
16	140	44	HC14	25	91288BRUT16140	3549697
16	150	44	HC14	25	91288BRUT16150	3623261
16	160	44	HC14	25	91288BRUT16160	3549698
16	200	44	HC14	25	91288BRUT16200	3623263
18	30	Total	HC14	50	91288BRUT1830	3549710
18	40	Total	HC14	50	91288BRUT1840	3623265
18	45	Total	HC14	25	91288BRUT1845	3623266
18	50	Total	HC14	25	91288BRUT1850	3549711
18	55	Total	HC14	25	91288BRUT1855	3623267
18	60	Total	HC14	25	91288BRUT1860	3549712
18	70	48	HC14	25	91288BRUT1870	3623268
18	80	48	HC14	25	91288BRUT1880	3549713
18	90	48	HC14	25	91288BRUT1890	3549714
18	110	48	HC14	25	91288BRUT18110	3623264
18	120	48	HC14	25	91288BRUT18120	3549709
20	40	Total	HC17	25	91288BRUT2040	3549722
20	45	Total	HC17	25	91288BRUT2045	3623269
20	55	Total	HC17	25	91288BRUT2050	3549723
20	60	Total	HC17	25	91288BRUT2060	3549724
20	65	52	HC17	25	91288BRUT2065	3623270
20	70	Total	HC17	25	91288BRUT2070	3549725
20	80	52	HC17	25	91288BRUT2080	3549726
20	90	52	HC17	25	91288BRUT2090	3549727
20	100	52	HC17	25	91288BRUT20100	3549715
20	120	52	HC17	25	91288BRUT20120	3549716
20	130	52	HC17	25	91288BRUT20130	3549717
20	140	52	HC17	25	91288BRUT20140	3549718
20	150	52	HC17	25	91288BRUT20150	3549719

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
20	160	52	HC17	25	91288BRUT20160	3549720
20	200	52	HC17	1	91288BRUT20200	3549721
22	60	Total	HC17	25	91288BRUT2260	3549728
22	80	56	HC17	25	91288BRUT2280	3549729
22	100	56	HC17	10	91288BRUT22100	3623271
24	60	Total	HC19	25	91288BRUT2460	3549732
24	70	60	HC19	25	91288BRUT2470	3549733
24	80	60	HC19	25	91288BRUT2480	3549734

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
24	110	60	HC19	10	91288BRUT24110	3549730
24	180	Total	HC19	1	91288BRUT24180	3549731
24	190	60	HC19	1	91288BRUT24190	3623272
30	60	Total	HC22	10	91288BRUT3060	3623274
30	100	72	HC22	1	91288BRUT30100	3549735
30	120	72	HC22	1	91288BRUT30120	3623273

Acier Brut

Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC

Acier classe 10.9, brut.



DIN 912
ISO 4762

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	25	Total	HC4	100	912109B5025	3549199
6	25	Total	HC4	500	912109B6025	3549200
8	16	Total	HC5	200	912109B8016	3549201
8	20	Total	HC5	200	912109B8020	3549202
8	25	Total	HC5	200	912109B8025	3549203
10	25	Total	HC8	200	912109B1025	3549193
10	40	Total	HC8	100	912109B1040	3549194
12	40	Total	HC10	50	912109B1240	3549195



Filetage partiel



Filetage total

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
16	50	Total	HC14	50	912109B1650	3549196
18	40	Total	HC14	25	912109B1840	3549197
20	50	Total	HC17	25	912109B2050	3549198

Acier Brut

Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC

Acier classe 12.9, brut.



DIN 912
ISO 4762

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
1,6	20	Total	HC1	50	912129B1620	3549252
2	5	Total	HC1,5	100	912129B205	3549280
2	6	Total	HC1,5	500	912129B206	3549282
2	8	Total	HC1,5	100	912129B208	3549285
2	10	Total	HC1,5	500	912129B2010	3623226
2,5	4	Total	HC2,5	100	912129B254	3549307
2,5	6	Total	HC2,5	100	912129B256	3549308
2,5	8	Total	HC2,5	100	912129B258	3549309
2,5	10	Total	HC2,5	100	912129B2510	3549302
2,5	12	Total	HC2,5	100	912129B2512	3549303
2,5	16	Total	HC2,5	100	912129B2516	3549304
2,5	20	Total	HC2,5	100	912129B2520	3549305
2,5	25	Total	HC2,5	100	912129B2525	3549306
3	5	Total	HC2,5	500	912129B305	3549322
3	6	Total	HC2,5	200	912129B306	3549324
3	8	Total	HC2,5	200	912129B308	3549325
3	10	Total	HC2,5	200	912129B3010	3549311
3	12	Total	HC2,5	200	912129B3012	3623227
3	16	Total	HC2,5	200	912129B3016	3549316
3	20	Total	HC2,5	200	912129B3020	3549318
3	25	18	HC2,5	200	912129B3025	3549319
3	30	18	HC2,5	200	912129B3030	3549320
3	40	18	HC2,5	200	912129B3040	3549321
3	45	18	HC2,5	200	912129B3045	3623228
3	50	18	HC2,5	200	912129B3050	3623229



Filetage partiel



Filetage total

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	6	Total	HC3	200	912129B406	3549336
4	10	Total	HC3	200	912129B4010	3549327
4	12	Total	HC3	200	912129B4012	3549328
4	16	Total	HC3	200	912129B4016	3549329
4	20	Total	HC3	200	912129B4020	3549330
4	25	Total	HC3	200	912129B4025	3549331
4	30	20	HC3	200	912129B4030	3549332
4	35	20	HC3	100	912129B4035	3549333
4	40	20	HC3	100	912129B4040	3549334
4	45	20	HC3	100	912129B4045	3623230
4	50	20	HC3	100	912129B4050	3549335
4	55	20	HC3	200	912129B4055	3623231
4	60	20	HC3	200	912129B4060	3549337
4	65	20	HC3	200	912129B4065	3549338
4	75	20	HC3	500	912129B4075	3549340
4	80	20	HC3	200	912129B4080	3549341
5	8	Total	HC4	200	912129B508	3549357
5	10	Total	HC4	200	912129B5010	3549342
5	12	Total	HC4	200	912129B5012	3549343
5	16	Total	HC4	200	912129B5016	3549344
5	20	Total	HC4	200	912129B5020	3549347

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Acier
Brut



Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC - Acier classe 12.9, brut

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	25	Total	HC4	200	912129B5025	3549349
5	30	22	HC4	200	912129B5030	3549350
5	35	22	HC4	100	912129B5035	3549351
5	40	22	HC4	100	912129B5040	3549352
5	45	22	HC4	100	912129B5045	3549353
5	50	22	HC4	100	912129B5050	3549354
5	55	22	HC4	100	912129B5055	3623236
5	60	22	HC4	100	912129B5060	3549355
5	65	22	HC4	100	912129B5065	3623237
5	70	22	HC4	100	912129B5070	3549356
5	80	22	HC4	100	912129B5080	3623238
5	90	22	HC4	100	912129B5090	3623239
5	95	22	HC4	100	912129B5095	3623240
5	100	22	HC4	100	912129B50100	3623232
5	110	22	HC4	50	912129B50110	3623233
5	120	22	HC4	50	912129B50120	3623234
5	130	22	HC4	50	912129B50130	3623235
5	160	22	HC4	100	912129B50160	3549345
5	180	22	HC4	100	912129B50180	3549346
5	200	22	HC4	100	912129B50200	3549348
6	8	Total	HC5	200	912129B608	3623247
6	10	Total	HC5	200	912129B6010	3549358
6	12	Total	HC5	200	912129B6012	3549361
6	16	Total	HC5	200	912129B6016	3549363
6	20	Total	HC5	200	912129B6020	3549364
6	22	Total	HC5	500	912129B6022	3549365
6	25	Total	HC5	200	912129B6025	3549366
6	30	Total	HC5	200	912129B6030	3549367
6	35	24	HC5	100	912129B6035	3549368
6	40	24	HC5	100	912129B6040	3549369
6	45	24	HC5	100	912129B6045	3549370
6	50	24	HC5	100	912129B6050	3549371
6	55	24	HC5	100	912129B6055	3549372
6	60	24	HC5	100	912129B6060	3549373
6	65	24	HC5	100	912129B6065	3623246
6	70	24	HC5	100	912129B6070	3549374
6	75	24	HC5	200	912129B6075	3549375
6	80	24	HC5	100	912129B6080	3549376
6	90	24	HC5	100	912129B6090	3623248
6	95	24	HC5	100	912129B6095	3623249
6	100	24	HC5	100	912129B60100	3549359
6	110	24	HC5	100	912129B60110	3549360
6	120	24	HC5	50	912129B60120	3549362
6	125	24	HC5	50	912129B60125	3623241
6	130	24	HC5	50	912129B60130	3623242
6	150	24	HC5	50	912129B60150	3623243
6	160	24	HC5	100	912129B60160	3623244
6	240	24	HC5	50	912129B60240	3623245
8	10	Total	HC6	200	912129B8010	3549377
8	16	Total	HC6	200	912129B8016	3549381
8	20	Total	HC6	200	912129B8020	3549382
8	25	Total	HC6	200	912129B8025	3549384
8	30	Total	HC6	200	912129B8030	3549385

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	35	Total	HC6	100	912129B8035	3549386
8	40	Total	HC6	100	912129B8040	3549387
8	45	28	HC6	100	912129B8045	3549388
8	50	28	HC6	100	912129B8050	3549389
8	55	28	HC6	100	912129B8055	3623253
8	60	28	HC6	100	912129B8060	3549390
8	65	28	HC6	100	912129B8065	3623254
8	70	28	HC6	100	912129B8070	3549391
8	80	28	HC6	100	912129B8080	3549392
8	90	28	HC6	50	912129B8090	3549393
8	100	28	HC6	50	912129B80100	3549378
8	110	28	HC6	50	912129B80110	3623250
8	120	28	HC6	50	912129B80120	3549379
8	130	28	HC6	50	912129B80130	3549380
8	140	28	HC6	50	912129B80140	3623251
8	160	28	HC6	50	912129B80160	3623252
8	200	28	HC8	50	912129B80200	3549383
10	20	Total	HC8	100	912129B1020	3549206
10	25	Total	HC8	100	912129B1025	3549209
10	30	Total	HC8	100	912129B1030	3549210
10	35	Total	HC8	100	912129B1035	3549211
10	40	Total	HC8	100	912129B1040	3549212
10	45	32	HC8	100	912129B1045	3549213
10	50	32	HC8	100	912129B1050	3549214
10	55	32	HC8	100	912129B1055	3623220
10	60	32	HC8	100	912129B1060	3549215
10	65	32	HC8	50	912129B1065	3623221
10	70	32	HC8	50	912129B1070	3549216
10	75	36	HC8	100	912129B1075	3549217
10	80	32	HC8	50	912129B1080	3549218
10	90	32	HC8	50	912129B1090	3549219
10	100	32	HC8	50	912129B10100	3549204
10	110	32	HC8	50	912129B10110	3623214
10	120	32	HC8	50	912129B10120	3623215
10	130	32	HC8	50	912129B10130	3623216
10	140	32	HC8	50	912129B10140	3623217
10	150	32	HC8	50	912129B10150	3623218
10	160	32	HC8	50	912129B10160	3623219
10	180	32	HC8	50	912129B10180	3549205
10	220	32	HC8	50	912129B10220	3549207
10	240	32	HC8	50	912129B10240	3549208
12	16	Total	HC10	100	912129B1216	3549223
12	25	Total	HC10	50	912129B1225	3549224
12	30	Total	HC10	50	912129B1230	3549226
12	35	Total	HC10	50	912129B1235	3549227
12	40	Total	HC10	50	912129B1240	3549228
12	45	Total	HC10	50	912129B1245	3549229
12	50	Total	HC10	50	912129B1250	3549230
12	60	36	HC10	50	912129B1260	3549231
12	70	36	HC10	50	912129B1270	3549232
12	75	40	HC10	50	912129B1275	3549233
12	80	36	HC10	50	912129B1280	3549234
12	90	36	HC10	50	912129B1290	3549235

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
12	100	36	HC10	50	912129B12100	3549220
12	120	36	HC10	50	912129B12120	3549221
12	140	36	HC10	50	912129B12140	3549222
12	60	36	HC10	25	912129B12260	3549225
14	30	Total	HC12	50	912129B1430	3549238
14	40	Total	HC12	50	912129B1440	3549239
14	50	Total	HC12	25	912129B1450	3549240
14	55	Total	HC12	25	912129B1455	3549241
14	60	40	HC12	25	912129B1460	3549242
14	70	40	HC12	25	912129B1470	3549243
14	80	40	HC12	25	912129B1480	3549244
14	100	40	HC12	25	912129B14100	3549236
14	120	44	HC12	50	912129B14120	3549237
16	30	Total	HC14	50	912129B1630	3549256
16	35	Total	HC14	50	912129B1635	3549257
16	40	Total	HC14	50	912129B1640	3549258
16	45	Total	HC14	25	912129B1645	3549259
16	50	Total	HC14	25	912129B1650	3549260
16	60	Total	HC14	25	912129B1660	3549261
16	70	44	HC14	25	912129B1670	3549262
16	80	44	HC14	25	912129B1680	3549263
16	90	44	HC14	25	912129B1690	3549264
16	100	44	HC14	25	912129B16100	3549245
16	110	44	HC14	25	912129B16110	3623222
16	120	44	HC14	25	912129B16120	3549246
16	130	44	HC14	25	912129B16130	3549247
16	140	44	HC14	25	912129B16140	3549248
16	150	44	HC14	25	912129B16150	3549249
16	160	44	HC14	25	912129B16160	3549250
16	180	44	HC14	25	912129B16180	3549251
16	200	44	HC14	25	912129B16200	3549253
16	220	44	HC14	25	912129B16220	3549254
16	260	44	H14	25	912129B16260	3549255
18	40	Total	HC14	25	912129B1840	3549266
18	45	Total	HC14	25	912129B1845	3623223
18	50	Total	HC14	25	912129B1850	3549267
18	60	Total	HC14	25	912129B1860	3549268
18	70	48	HC14	25	912129B1870	3549269
18	80	48	HC14	25	912129B1880	3549270
18	140	48	HC14	25	912129B18140	3549265

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
20	20	Total	HC17	500	912129B2020	3549278
20	50	Total	HC17	25	912129B2050	3549281
20	60	Total	HC17	25	912129B2060	3549283
20	70	Total	HC17	25	912129B2070	3549284
20	80	52	HC17	25	912129B2080	3549286
20	90	52	HC17	25	912129B2090	3549287
20	100	52	HC17	25	912129B20100	3549271
20	120	52	HC17	25	912129B20120	3549272
20	130	52	HC17	25	912129B20130	3549273
20	140	52	HC17	20	912129B20140	3549274
20	150	52	HC17	25	912129B20150	3549275
20	160	52	HC17	20	912129B20160	3549276
20	180	52	HC17	10	912129B20180	3549277
20	200	52	HC17	20	912129B20200	3549279
22	60	60	HC19	25	912129B2260	3549288
22	70	56	HC19	25	912129B2270	3623224
24	40	Total	HC19	25	912129B2440	3549296
24	50	Total	HC19	10	912129B2450	3549297
24	60	Total	HC19	10	912129B2460	3549298
24	70	Total	HC19	10	912129B2470	3549299
24	80	Total	HC19	10	912129B2480	3549300
24	90	Total	HC19	10	912129B2490	3549301
24	100	60	HC19	10	912129B24100	3549289
24	120	60	HC19	10	912129B24120	3549290
24	140	60	HC19	10	912129B24140	3549291
24	160	60	HC19	10	912129B24160	3549292
24	180	60	HC19	1	912129B24180	3549293
24	200	60	HC19	1	912129B24200	3549294
24	300	60	HC19	1	912129B24300	3549295
27	60	Total	HC19	10	912129B2760	3549310
27	120	66	HC19	1	912129B27120	3623225
30	90	20	HC22	1	912129B3090	3549326
30	100	72	HC22	1	912129B30100	3549312
30	120	72	HC22	1	912129B30120	3549313
30	130	72	HC22	1	912129B30130	3549314
30	140	75	HC22	1	912129B30140	3549315
30	160	72	HC22	1	912129B30160	3549317
44	70	20	HC36	1	912129B4070	3549339

Electro zingué Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC

Acier classe 8.8, électro zingué.

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
1,6	25	15	HC1,5	50	912A1625	3549880
2	50	15	HC1,5	25	912A2050	3549892
2	80	16	HC1,5	25	912A2080	3549893
3	5	Total	HC2,5	500	912A305	3549901
3	6	Total	HC2,5	200	912A306	3549902
3	8	Total	HC2,5	200	912A308	3549903
3	10	Total	HC2,5	200	912A3010	3549894
3	12	Total	HC2,5	200	912A3012	3549895
3	16	Total	HC2,5	200	912A3016	3549896



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	20	Total	HC2,5	200	912A3020	3549897
3	25	18	HC2,5	200	912A3025	3549898
3	30	18	HC2,5	200	912A3030	3549899
3	40	18	HC2,5	500	912A3040	3549900
4	6	Total	HC3	500	912A406	3549915



VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Electro
zingué



Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC - Acier classe 8.8, électro zingué

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	8	Total	HC3	500	912A408	3549918
4	10	Total	HC3	500	912A4010	3549904
4	12	Total	HC3	500	912A4012	3549905
4	14	Total	HC3	500	912A4014	3549906
4	16	Total	HC3	500	912A4016	3549907
4	20	Total	HC3	500	912A4020	3549908
4	25	Total	HC3	500	912A4025	3549909
4	30	20	HC3	500	912A4030	3549910
4	35	20	HC3	200	912A4035	3549911
4	40	20	HC3	500	912A4040	3549912
4	45	20	HC3	200	912A4045	3549913
4	50	20	HC3	200	912A4050	3549914
4	60	20	HC3	200	912A4060	3549916
4	70	20	HC3	50	912A4070	3549917
5	6	Total	HC4	500	912A506	3549930
5	8	Total	HC4	500	912A508	3549934
5	10	Total	HC4	500	912A5010	3549919
5	12	Total	HC4	500	912A5012	3549920
5	16	Total	HC4	500	912A5016	3549921
5	20	Total	HC4	500	912A5020	3549922
5	25	Total	HC4	500	912A5025	3549923
5	30	22	HC4	500	912A5030	3549924
5	35	22	HC4	500	912A5035	3549925
5	40	22	HC4	500	912A5040	3549926
5	45	22	HC4	200	912A5045	3549927
5	50	22	HC4	200	912A5050	3549928
5	55	22	HC4	200	912A5055	3549929
5	60	22	HC4	200	912A5060	3549931
5	65	22	HC4	200	912A5065	3549932
5	70	22	HC4	200	912A5070	3549933
5	80	22	HC4	200	912A5080	3549935
5	90	22	HC4	200	912A5090	3549936
6	8	Total	HC5	500	912A608	3549953
6	10	Total	HC5	200	912A6010	3549937
6	12	Total	HC5	200	912A6012	3549940
6	16	Total	HC5	200	912A6016	3549941
6	20	Total	HC5	200	912A6020	3549942
6	25	Total	HC5	200	912A6025	3549943
6	30	Total	HC5	200	912A6030	3549944
6	35	24	HC5	200	912A6035	3549945
6	40	24	HC5	200	912A6040	3549946
6	45	24	HC5	200	912A6045	3549947
6	50	24	HC5	200	912A6050	3549948
6	50	Total	HC5	200	912AFT6050	3549981
6	55	24	HC5	200	912A6055	3549949
6	60	24	HC5	200	912A6060	3549950
6	60	Total	HC5	200	912AFT6060	3549982
6	65	24	HC5	200	912A6065	3549951
6	70	24	HC5	200	912A6070	3549952
6	70	Total	HC5	200	912AFT6070	3549983
6	80	24	HC5	200	912A6080	3549954
6	90	24	HC5	200	912A6090	3549955
6	100	24	HC5	200	912A60100	3549938

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	110	24	HC5	200	912A60110	3549939
8	10	Total	HC6	200	912A8010	3549956
8	12	Total	HC6	200	912A8012	3549959
8	16	Total	HC6	200	912A8016	3549961
8	20	Total	HC6	200	912A8020	3549962
8	25	Total	HC6	200	912A8025	3549963
8	30	Total	HC6	200	912A8030	3549964
8	35	Total	HC6	200	912A8035	3549965
8	40	Total	HC6	200	912A8040	3549966
8	45	28	HC6	200	912A8045	3549967
8	50	28	HC6	200	912A8050	3549968
8	55	28	HC6	200	912A8055	3549969
8	60	28	HC6	200	912A8060	3549970
8	65	28	HC6	200	912A8065	3549971
8	70	28	HC6	200	912A8070	3549972
8	80	28	HC6	200	912A8080	3549973
8	90	28	HC6	200	912A8090	3549974
8	100	28	HC6	100	912A80100	3549957
8	110	28	HC6	100	912A80110	3549958
8	120	28	HC6	100	912A80120	3549960
10	16	Total	HC8	100	912A1016	3549831
10	20	Total	HC8	100	912A1020	3549832
10	25	Total	HC8	200	912A1025	3549833
10	30	Total	HC8	200	912A1030	3549834
10	35	Total	HC8	200	912A1035	3549835
10	40	Total	HC8	200	912A1040	3549836
10	45	32	HC8	200	912A1045	3549837
10	50	32	HC8	200	912A1050	3549838
10	50	Total	HC8	100	912AFT1050	3549975
10	55	32	HC8	100	912A1055	3549839
10	60	32	HC8	100	912A1060	3549840
10	60	Total	HC8	100	912AFT1060	3549976
10	65	32	HC8	100	912A1065	3549841
10	70	32	HC8	100	912A1070	3549842
10	80	32	HC8	50	912A1080	3549843
10	80	Total	HC8	50	912AFT1080	3549977
10	90	32	HC8	50	912A1090	3549844
10	100	32	HC8	50	912A10100	3549828
10	110	32	HC8	50	912A10110	3549829
10	120	32	HC8	50	912A10120	3549830
12	20	Total	HC10	100	912A1220	3549850
12	25	Total	HC10	100	912A1225	3549851
12	30	Total	HC10	100	912A1230	3549852
12	35	Total	HC10	100	912A1235	3549853
12	40	Total	HC10	100	912A1240	3549854
12	45	Total	HC10	100	912A1245	3549855
12	50	Total	HC10	100	912A1250	3549856
12	55	36	HC10	100	912A1255	3549857
12	60	36	HC10	100	912A1260	3549858
12	65	36	HC10	50	912A1265	3549859
12	70	36	HC10	50	912A1270	3549860
12	80	36	HC10	50	912A1280	3549861
12	90	36	HC10	50	912A1290	3549862

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
12	100	36	HC10	50	912A12100	3549845
12	110	36	HC10	50	912A12110	3549846
12	120	36	HC10	50	912A12120	3549847
12	130	36	HC10	10	912A12130	3549848
12	160	36	HC10	10	912A12160	3549849
14	30	Total	HC12	100	912A1430	3549866
14	35	Total	HC12	100	912A1435	3549867
14	40	Total	HC12	100	912A1440	3549868
14	45	Total	HC12	50	912A1445	3549869
14	50	Total	HC12	50	912A1450	3549870
14	55	Total	HC12	50	912A1455	3549871
14	60	40	HC12	50	912A1460	3549872
14	65	40	HC12	50	912A1465	3549873
14	70	40	HC12	50	912A1470	3549874
14	80	40	HC12	50	912A1480	3549875
14	90	40	HC12	50	912A1490	3549876
14	100	40	HC12	25	912A14100	3549863

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
14	110	40	HC12	25	912A14110	3549864
14	120	40	HC12	25	912A14120	3549865
16	30	Total	HC14	25	912A1630	3549881
16	35	Total	HC14	25	912A1635	3549882
16	40	Total	HC14	25	912A1640	3549883
16	45	Total	HC14	25	912A1645	3549884
16	50	Total	HC14	50	912A1650	3549885
16	55	Total	HC14	25	912A1655	3549886
16	60	Total	HC14	25	912A1660	3549887
16	65	44	HC14	25	912A1665	3549888
16	70	44	HC14	25	912A1670	3549889
16	80	44	HC14	25	912A1680	3549890
16	90	44	HC14	25	912A1690	3549891
16	100	44	HC14	25	912A16100	3549877
16	110	44	HC14	25	912A16110	3549878
16	120	44	HC14	25	912A16120	3549879

Inox

Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC

Inox A2.



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
1,6	3	Total	HC1,5	200	622011,6X3	1397667
1,6	4	Total	HC1,5	200	622011,6X4	1397668
1,6	5	Total	HC1,5	200	622011,6X5	1397669
1,6	6	Total	HC1,5	200	622011,6X6	1397670
1,6	8	Total	HC1,5	200	622011,6X8	1397671
1,6	10	Total	HC1,5	200	622011,6X10	1397672
1,6	12	Total	HC1,5	200	622011,6X12	1397673
1,6	16	Total	HC1,5	200	622011,6X16	1397674
2	3	Total	HC1,5	200	622012X3	1397675
2	4	Total	HC1,5	200	622012X4	1397676
2	5	Total	HC1,5	200	622012X5	1397677
2	6	Total	HC1,5	200	622012X6	1397678
2	8	Total	HC1,5	200	622012X8	1397679
2	10	Total	HC1,5	200	622012X10	1397680
2	12	Total	HC1,5	200	622012X12	1397681
2	14	Total	HC1,5	200	622012X14	1397682
2	16	Total	HC1,5	200	622012X16	1397683
2	20	16	HC1,5	200	622012X20	1397684
2,5	4	Total	HC2	200	622012,5X4	1397685
2,5	5	Total	HC2	200	622012,5X5	1397686
2,5	6	Total	HC2	200	622012,5X6	1397687
2,5	8	Total	HC2	200	622012,5X8	1397688
2,5	10	Total	HC2	200	622012,5X10	1397689
2,5	12	Total	HC2	200	622012,5X12	1397690
2,5	14	Total	HC2	200	622012,5X14	1397691
2,5	16	Total	HC2	200	622012,5X16	1397692
2,5	20	17	HC2	200	622012,5X20	1397693
3	4	Total	HC2,5	200	622013X4	1397694
3	5	Total	HC2,5	200	622013X5	1397695
3	6	Total	HC2,5	200	622013X6	022368K



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
3	8	Total	HC2,5	200	622013X8	174572K
3	10	Total	HC2,5	200	622013X10	022369V
3	12	Total	HC2,5	200	622013X12	176089F
3	14	Total	HC2,5	200	622013X14	1397696
3	16	Total	HC2,5	200	622013X16	174573V
3	18	Total	HC2,5	200	622013X18	1397697
3	20	18	HC2,5	200	622013X20	022371R
3	25	18	HC2,5	200	622013X25	461659H
3	30	18	HC2,5	200	622013X30	022441H
3	35	18	HC2,5	200	622013X35	1397698
3	40	18	HC2,5	200	622013X40	461662O
3	50	18	HC2,5	200	622013X50	1397699
4	6	Total	HC3	200	622014X6	022444O
4	8	Total	HC3	200	622014X8	051643Z
4	10	Total	HC3	200	622014X10	176090Q
4	12	Total	HC3	200	622014X12	162056E
4	14	Total	HC3	200	622014X14	1397700
4	16	Total	HC3	200	622014X16	061552G
4	18	Total	HC3	200	622014X18	1397701
4	20	Total	HC3	200	622014X20	174574G
4	22	20	HC3	200	622014X22	1397702
4	25	20	HC3	200	622014X25	174575R
4	30	20	HC3	200	622014X30	174576C
4	35	20	HC3	200	622014X35	461674Q
4	40	20	HC3	200	622014X40	022455F
4	45	20	HC3	200	622014X45	1397703
4	50	20	HC3	200	622014X50	022472K
4	55	20	HC3	200	622014X55	1397704
4	60	20	HC3	200	622014X60	1397705

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	70	20	HC3	200	622014X70	1397706
4	80	20	HC3	200	622014X80	1397707
5	6	Total	HC4	200	622015X6	1397708
5	8	Total	HC4	200	622015X8	051647R
5	10	Total	HC4	200	622015X10	022477N
5	12	Total	HC4	200	622015X12	045363B
5	14	Total	HC4	200	622015X14	1397709
5	16	Total	HC4	200	622015X16	174577N
5	18	Total	HC4	200	622015X18	1397710
5	20	Total	HC4	200	622015X20	061553R
5	22	Total	HC4	200	622015X22	1397711
5	25	22	HC4	200	622015X25	176091B
5	30	22	HC4	200	622015X30	061554C
5	35	22	HC4	200	622015X35	461679T
5	40	22	HC4	200	622015X40	022495D
5	45	22	HC4	200	622015X45	461680E
5	50	22	HC4	200	622015X50	022499V
5	55	22	HC4	200	622015X55	1397712
5	60	22	HC4	200	622015X60	461681P
5	65	22	HC4	100	622015X65	1397713
5	70	22	HC4	100	622015X70	1397714
5	80	22	HC4	100	622015X80	461684W
5	90	22	HC4	100	622015X90	1397715
5	100	22	HC4	100	622015X100	1397716
6	8	Total	HC5	200	622016X8	1397717
6	10	Total	HC5	200	622016X10	022536M
6	12	Total	HC5	200	622016X12	1397718
6	14	Total	HC5	200	622016X14	1397719
6	16	Total	HC5	200	622016X16	061555N
6	18	Total	HC5	200	622016X18	1397720
6	20	Total	HC5	200	622016X20	061556Y
6	22	Total	HC5	200	622016X22	1397721
6	25	24	HC5	200	622016X25	064879V
6	30	24	HC5	200	622016X30	061557J
6	35	24	HC5	200	622016X35	176093X
6	40	24	HC5	200	622016X40	061558U
6	45	24	HC5	100	622016X45	1397724
6	50	24	HC5	100	622016X50	022541P
6	55	24	HC5	100	622016X55	461687D
6	60	24	HC5	100	622016X60	022552G
6	65	24	HC5	100	622016X65	1397728
6	70	24	HC5	100	622016X70	461688O
6	75	24	HC5	100	622016X75	1397729
6	80	24	HC5	100	622016X80	461700Q
6	90	24	HC5	100	622016X90	461705T
6	110	24	HC5	100	622016X110	1397730
6	120	24	HC5	100	622016X120	1397731
6	130	24	HC5	100	622016X130	1397732
6	140	24	HC5	100	622016X140	1397733
6	150	24	HC5	100	622016X150	1397734
8	10	Total	HC6	100	622018X10	461709L
8	14	Total	HC6	100	622018X14	1397735
8	16	Total	HC6	100	622018X16	174579J
8	18	Total	HC6	100	622018X18	1397736

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	20	Total	HC6	100	622018X20	1062269
8	22	Total	HC6	100	622018X22	1397737
8	25	Total	HC6	100	622018X25	022555N
8	30	28	HC6	100	622018X30	061560Q
8	35	28	HC6	100	622018X35	1397738
8	40	28	HC6	100	622018X40	064882C
8	45	28	HC6	100	622018X45	022563X
8	50	28	HC6	100	622018X50	176095T
8	60	28	HC6	100	622018X60	174580U
8	65	28	HC6	100	622018X65	1397741
8	70	28	HC6	100	622018X70	461716K
8	75	28	HC6	100	622018X75	1397743
8	80	28	HC6	100	622018X80	022572S
8	90	28	HC6	50	622018X90	461718G
8	100	28	HC6	50	622018X100	461719R
8	110	28	HC6	50	622018X110	1397744
8	120	28	HC6	50	622018X120	461720C
8	130	28	HC6	50	622018X130	1397745
8	140	28	HC6	50	622018X140	1397746
8	150	28	HC6	50	622018X150	1397747
10	16	Total	HC8	100	6220110X16	461726Q
10	20	Total	HC8	100	6220110X20	064862Q
10	25	Total	HC8	100	6220110X25	064863B
10	30	Total	HC8	100	6220110X30	061561B
10	35	32	HC8	100	6220110X35	064864M
10	40	32	HC8	100	6220110X40	022573D
10	45	32	HC8	50	6220110X45	1397748
10	50	32	HC8	50	6220110X50	022576K
10	55	32	HC8	50	6220110X55	1397749
10	60	32	HC8	50	6220110X60	022580C
10	65	32	HC8	50	6220110X65	1397750
10	70	32	HC8	50	6220110X70	022581N
10	75	32	HC8	50	6220110X75	1397751
10	80	32	HC8	50	6220110X80	461727B
10	90	32	HC8	50	6220110X90	1397752
10	100	32	HC8	50	6220110X100	461732E
10	110	32	HC8	50	6220110X110	1397753
10	120	32	HC8	50	6220110X120	1397754
10	130	32	HC8	50	6220110X130	1397755
10	140	32	HC8	50	6220110X140	1397756
10	150	32	HC8	50	6220110X150	1397757
10	160	32	HC8	50	6220110X160	1397758
10	170	32	HC8	50	6220110X170	1397759
10	180	32	HC8	50	6220110X180	1397760
10	200	32	HC8	25	6220110X200	1397761
10	220	32	HC8	25	6220110X220	1397762
12	16	Total	HC10	100	6220112X16	1397763
12	20	Total	HC10	100	6220112X20	1397764
12	25	Total	HC10	100	6220112X25	459702I
12	30	Total	HC10	100	6220112X30	045404K
12	35	Total	HC10	100	6220112X35	1397765
12	40	36	HC10	50	6220112X40	045409N
12	45	36	HC10	50	6220112X45	461739D

 **Suite page suivante**

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Inox



Vis tête cylindrique hexagonale creuse - TCHC - Inox A2

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
12	50	36	HC10	50	6220112X50	045427D
12	55	36	HC10	50	6220112X55	461746C
12	60	36	HC10	50	6220112X60	022602K
12	65	36	HC10	50	6220112X65	1397766
12	70	36	HC10	50	6220112X70	461747N
12	75	36	HC10	50	6220112X75	1397767
12	80	36	HC10	50	6220112X80	461748Y
12	90	36	HC10	50	6220112X90	1397768
12	100	36	HC10	50	6220112X100	461750U
12	110	36	HC10	25	6220112X110	1397769
12	120	36	HC10	25	6220112X120	1397770
12	130	36	HC10	25	6220112X130	1397771
12	140	36	HC10	25	6220112X140	1397772
12	150	36	HC10	25	6220112X150	1397773
12	160	36	HC10	25	6220112X160	1397774
12	170	36	HC10	25	6220112X170	1397775
12	180	36	HC10	25	6220112X180	1397776
14	20	Total	HC12	50	6220114X20	1397777
14	25	Total	HC12	50	6220114X25	1397778
14	30	Total	HC12	50	6220114X30	1397779
14	35	Total	HC12	50	6220114X35	1397780
14	40	Total	HC12	50	6220114X40	1397781
14	45	40	HC12	50	6220114X45	1397782
14	50	40	HC12	50	6220114X50	1397783
14	55	40	HC12	50	6220114X55	1397784
14	60	40	HC12	50	6220114X60	1397785
14	70	40	HC12	50	6220114X70	1397786
14	80	40	HC12	25	6220114X80	1397787
14	90	40	HC12	25	6220114X90	1397788
14	100	40	HC12	25	6220114X100	1397789
14	110	40	HC12	25	6220114X110	1397790
14	120	40	HC12	25	6220114X120	1397791
14	130	40	HC12	25	6220114X130	1397792
14	140	40	HC12	10	6220114X140	1397793
14	150	40	HC12	10	6220114X150	1397794
16	25	Total	HC14	50	6220116X25	1397795
16	30	Total	HC14	50	6220116X30	1397796
16	35	Total	HC14	50	6220116X35	1397797
16	40	Total	HC14	50	6220116X40	1397798
16	45	44	HC14	50	6220116X45	1397799
16	50	44	HC14	50	6220116X50	1397800
16	55	44	HC14	50	6220116X55	1397801
16	60	44	HC14	25	6220116X60	1397802
16	65	44	HC14	25	6220116X65	1397803
16	70	44	HC14	25	6220116X70	461785P
16	75	44	HC14	25	6220116X75	1397804
16	80	44	HC14	25	6220116X80	1397805
16	90	44	HC14	25	6220116X90	1397806

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
16	100	44	HC14	25	6220116X100	461786A
16	110	44	HC14	25	6220116X110	1397807
16	120	44	HC14	25	6220116X120	1397808
16	130	44	HC14	25	6220116X130	1397809
16	140	44	HC14	10	6220116X140	1397810
16	150	44	HC14	10	6220116X150	461789H
16	160	44	HC14	10	6220116X160	1397811
16	180	44	HC14	10	6220116X180	1397812
18	40	Total	HC14	10	6220118X40	1397813
18	50	Total	HC14	10	6220118X50	1397814
18	60	48	HC14	10	6220118X60	1397815
18	65	48	HC14	10	6220118X65	1397816
18	70	48	HC14	10	6220118X70	1397817
18	80	48	HC14	10	6220118X80	1397818
18	90	48	HC14	10	6220118X90	1397819
18	100	48	HC14	10	6220118X100	1397820
18	110	48	HC14	10	6220118X110	1397821
18	120	48	HC14	10	6220118X120	1397822
18	130	48	HC14	10	6220118X130	1397823
18	140	48	HC14	10	6220118X140	1397824
18	150	48	HC14	10	6220118X150	1397825
20	40	Total	HC17	25	6220120X40	1397826
20	45	Total	HC17	25	6220120X45	1397827
20	50	Total	HC17	25	6220120X50	1397828
20	55	52	HC17	25	6220120X55	1397829
20	60	52	HC17	25	6220120X60	1397830
20	70	52	HC17	25	6220120X70	1397831
20	80	52	HC17	25	6220120X80	1397832
20	90	52	HC17	25	6220120X90	1397833
20	100	52	HC17	25	6220120X100	1397834
20	110	52	HC17	10	6220120X110	1397835
20	120	52	HC17	10	6220120X120	1397836
20	130	52	HC17	10	6220120X130	1397837
20	140	52	HC17	10	6220120X140	1397838
20	150	52	HC17	10	6220120X150	1397839
20	160	52	HC17	10	6220120X160	1397840
24	50	Total	HC19	10	6220124X50	1397841
24	60	Total	HC19	10	6220124X60	1397842
24	70	60	HC19	10	6220124X70	1397843
24	80	60	HC19	10	6220124X80	1397844
24	90	60	HC19	10	6220124X90	1397845
24	100	60	HC19	10	6220124X100	1397846
24	110	60	HC19	10	6220124X110	1397847
24	120	60	HC19	10	6220124X120	1397848
24	130	60	HC19	10	6220124X130	1397849
24	140	60	HC19	10	6220124X140	1397850
24	150	60	HC19	10	6220124X150	1397851

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Acier Brut Vis épaulées - TCHC

Acier classe 12.9, brut.
Vis de centrage à tête cylindrique hexagonale creuse et à bout fileté réduit.



ISO 7379

Ø (mm)	Ø épaulé (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	6	16	9,5	HC3	50	7379129B5016	3648740
5	6	20	9,5	HC3	50	7379129B5020	3648741
5	6	25	9,5	HC3	50	7379129B5025	3648742
5	6	30	9,5	HC3	50	7379129B5030	3648743
6	8	12	11	HC4	50	7379129B6012	3648744
6	8	16	11	HC4	50	7379129B6016	3648745
6	8	20	11	HC4	50	7379129B6020	3648746
6	8	25	11	HC4	50	7379129B6025	3648747
6	8	30	11	HC4	50	7379129B6030	3648748
6	8	40	11	HC4	50	7379129B6040	3648749
6	8	45	11	HC4	50	7379129B6045	3648750
6	8	50	11	HC4	50	7379129B6050	3648751

Ø (mm)	Ø épaulé (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	10	10	13	HC5	50	7379129B8010	3648752
8	10	12	13	HC5	50	7379129B8012	3648753
8	10	16	13	HC5	50	7379129B8016	3648754
8	10	20	13	HC5	50	7379129B8020	3648755
8	10	25	13	HC5	50	7379129B8025	3648756
8	10	30	13	HC5	50	7379129B8030	3648757
8	10	40	13	HC5	50	7379129B8040	3648758
8	10	45	13	HC5	50	7379129B8045	3648759
8	10	50	13	HC5	50	7379129B8050	3648760
8	10	60	13	HC5	50	7379129B8060	3648761
8	10	70	13	HC5	50	7379129B8070	3648762
8	10	80	13	HC5	50	7379129B8080	3648763

Acier Brut Vis tête cylindrique bombée plate hexagonale creuse - TBHC

Acier classe 10.9, brut.



ISO 7380-1

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	6	Total	HC2.5	500	7380109B406	3547373
4	8	Total	HC2.5	200	7380109B408	3547374
4	40	Total	HC2.5	100	7380109B4040	3547372
5	8	Total	HC3	200	7380109B508	3547381
5	10	Total	HC3	200	7380109B5010	3547375
5	12	Total	HC3	200	7380109B5012	3547376
5	16	Total	HC3	200	7380109B5016	3547377
5	20	Total	HC3	200	7380109B5020	3547378
5	40	Total	HC3	100	7380109B5040	3547379
5	50	Total	HC3	100	7380109B5050	3547380
6	10	Total	HC4	200	7380109B6010	3547382
6	12	Total	HC4	200	7380109B6012	3547383
6	16	Total	HC4	200	7380109B6016	3547384
6	20	Total	HC4	200	7380109B6020	3547385
8	10	Total	HC5	100	7380109B8010	3547386
8	16	Total	HC5	100	7380109B8016	3547387
8	16	Total	HC5	100	7380109B8025	3547388
8	50	Total	HC5	100	7380109B8050	3547389

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	60	Total	HC5	100	7380109B8060	3547390
10	16	Total	HC6	100	7380A1016	3547458
10	20	Total	HC6	100	7380109B1020	3547367
10	25	Total	HC6	100	7380A1025	3547460
10	30	Total	HC6	100	7380A1030	3547461
10	35	Total	HC6	100	7380A1035	3547462
10	40	Total	HC6	100	7380A1040	3547463
10	50	Total	HC6	100	7380109B1050	3547368
10	60	Total	HC6	100	7380109B1060	3547369
10	70	Total	HC6	100	7380109B1070	3547370
12	20	Total	HC8	100	7380A1220	3547467
12	25	Total	HC8	100	7380A1225	3547468
12	30	Total	HC8	100	7380A1230	3547469
12	35	Total	HC8	100	7380A1235	3547470
12	40	Total	HC8	100	7380A1240	3547471
12	50	Total	HC8	100	7380109B1250	3547371

Electro Zingué Vis tête cylindrique bombée plate hexagonale creuse - TBHC

Acier classe 10.9, électro zingué.



ISO 7380-1

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	10	Total	HC3	200	7380A5010	3547488
5	16	Total	HC3	200	7380A5016	3547490
6	16	Total	HC4	200	7380A6016	3547498
6	40	Total	HC4	200	7380A6040	3547503

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	20	Total	HC5	100	7380A8020	3547509
12	20	Total	HC8	100	7380A1220	3547467

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

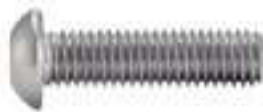
Inox

Vis tête cylindrique bombée hexagonale creuse - TBHC

Inox A2.

Acton

ISO 7380-1



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
3	6	Total	HC2	200	622023X6	1397852
3	8	Total	HC2	200	622023X8	1397853
3	10	Total	HC2	200	622023X10	1397854
3	12	Total	HC2	200	622023X12	1397855
3	16	Total	HC2	200	622023X16	1397856
3	20	Total	HC2	200	622023X20	1397857
3	25	Total	HC2	200	622023X25	1397858
3	30	Total	HC2	200	622023X30	1397859
4	6	Total	HC2,5	200	622024X6	1397860
4	8	Total	HC2,5	200	622024X8	1397861
4	10	Total	HC2,5	200	622024X10	1397862
4	12	Total	HC2,5	200	622024X12	1397863
4	16	Total	HC2,5	200	622024X16	1397864
4	20	Total	HC2,5	200	622024X20	1397865
4	25	Total	HC2,5	200	622024X25	1397866
4	30	Total	HC2,5	200	622024X30	1397867
4	35	Total	HC2,5	200	622024X35	1397868
4	40	Total	HC2,5	200	622024X40	1397869
5	8	Total	HC3	200	622025X8	1397870
5	10	Total	HC3	200	622025X10	1397871
5	12	Total	HC3	200	622025X12	1397872
5	16	Total	HC3	200	622025X16	1397873
5	20	Total	HC3	200	622025X20	1397874
5	25	Total	HC3	200	622025X25	1397875
5	30	Total	HC3	200	622025X30	1397876
5	35	Total	HC3	200	622025X35	1397877
5	40	Total	HC3	200	622025X40	1397878
5	50	Total	HC3	200	622025X50	1397879
6	8	Total	HC4	200	622026X8	1397880
6	10	Total	HC4	200	622026X10	1397881
6	12	Total	HC4	200	622026X12	1397882
6	16	Total	HC4	200	622026X16	1397883
6	20	Total	HC4	200	622026X20	1397884
6	25	Total	HC4	200	622026X25	1397885
6	30	Total	HC4	200	622026X30	1397886
6	35	Total	HC4	200	622026X35	1397887
6	40	Total	HC4	100	622026X40	1397888
6	45	Total	HC4	100	622026X45	1397889
6	50	Total	HC4	100	622026X50	1397890

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
6	60	Total	HC4	100	622026X60	1397891
8	10	Total	HC5	100	622028X10	1397892
8	12	Total	HC5	100	622028X12	1397893
8	16	Total	HC5	100	622028X16	1397894
8	20	Total	HC5	100	622028X20	1397895
8	25	Total	HC5	100	622028X25	1397896
8	30	Total	HC5	100	622028X30	1397897
8	35	Total	HC5	100	622028X35	1397898
8	40	Total	HC5	100	622028X40	1397899
8	45	Total	HC5	100	622028X45	1397900
8	50	Total	HC5	100	622028X50	1397901
8	60	Total	HC5	100	622028X60	1395712
8	70	Total	HC5	100	622028X70	1395713
8	80	Total	HC5	100	622028X80	1395714
10	16	Total	HC6	100	6220210X16	1395715
10	20	Total	HC6	100	6220210X20	1395716
10	25	Total	HC6	100	6220210X25	1395717
10	30	Total	HC6	100	6220210X30	1395718
10	35	Total	HC6	100	6220210X35	1395719
10	40	Total	HC6	100	6220210X40	1395720
10	45	Total	HC6	50	6220210X45	1395721
10	50	Total	HC6	50	6220210X50	1395722
10	60	Total	HC6	50	6220210X60	1395723
10	70	Total	HC6	50	6220210X70	1395724
10	80	Total	HC6	50	6220210X80	1395725
10	90	Total	HC6	50	6220210X90	1395726
10	100	Total	HC6	50	6220210X100	1395727
12	20	Total	HC8	50	6220212X20	1395728
12	25	Total	HC8	50	6220212X25	1395729
12	30	Total	HC8	50	6220212X30	1395730
12	35	Total	HC8	50	6220212X35	1395731
12	40	Total	HC8	50	6220212X40	1395732
12	45	Total	HC8	50	6220212X45	1395733
12	50	Total	HC8	50	6220212X50	1395734
12	60	Total	HC8	50	6220212X60	1395735



VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Acier
Brut

Vis tête fraisée hexagonale creuse - TFHC

Acier classe 10.9, brut.



DIN 7991
ISO 10642



Filetage total



Filetage partiel

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	6	Total	HC2	200	7991109B306	3548703
3	8	Total	HC2	200	7991109B308	3548704
3	10	Total	HC2	200	7991109B3010	3548697
3	12	Total	HC2	200	7991109B3012	3548698
3	16	Total	HC2	200	7991109B3016	3548699
3	20	Total	HC2	200	7991109B3020	3548700
3	25	12	HC2	200	7991109B3025	3548701
3	30	12	HC2	200	7991109B3030	3548702
4	6	Total	HC2,5	200	7991109B406	3548714
4	8	Total	HC2,5	500	7991109B408	3548715
4	10	Total	HC2,5	500	7991109B4010	3548705
4	12	Total	HC2,5	500	7991109B4012	3548706
4	16	Total	HC2,5	200	7991109B4016	3548707
4	20	Total	HC2,5	500	7991109B4020	3548708
4	25	Total	HC2,5	500	7991109B4025	3548709
4	30	14	HC2,5	200	7991109B4030	3548710
4	35	14	HC2,5	200	7991109B4035	3548711
4	40	14	HC2,5	200	7991109B4040	3548712
4	50	14	HC2,5	250	7991109B4050	3548713
5	10	Total	HC3	200	7991109B5010	3548716
5	12	Total	HC3	200	7991109B5012	3548717
5	16	Total	HC3	200	7991109B5016	3548718
5	20	Total	HC3	200	7991109B5020	3548719
5	25	Total	HC3	200	7991109B5025	3548720
5	30	Total	HC3	200	7991109B5030	3548721
5	35	16	HC3	200	7991109B5035	3548722
5	40	16	HC3	200	7991109B5040	3548723
5	50	16	HC3	200	7991109B5050	3548724
5	60	16	HC3	100	7991109B5060	3548725
6	8	Total	HC4	1	7991109B608	3548736
6	12	Total	HC4	200	7991109B6012	3548726
6	16	Total	HC4	200	7991109B6016	3548727
6	20	Total	HC4	200	7991109B6020	3548728
6	25	Total	HC4	200	7991109B6025	3548729
6	30	Total	HC4	200	7991109B6030	3548730
6	35	Total	HC4	200	7991109B6035	3548731
6	40	18	HC4	200	7991109B6040	3548732
6	50	18	HC4	200	7991109B6050	3548733
6	60	18	HC4	200	7991109B6060	3548734
6	70	18	HC4	200	7991109B6070	3548735
8	16	Total	HC5	200	7991109B8016	3548737

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	20	Total	HC5	200	7991109B8020	3548738
8	25	Total	HC5	200	7991109B8025	3548739
8	30	Total	HC5	200	7991109B8030	3548740
8	35	Total	HC5	200	7991109B8035	3548741
8	40	Total	HC5	200	7991109B8040	3548742
8	45	Total	HC5	100	7991109B8045	3548743
8	50	22	HC5	100	7991109B8050	3548744
8	60	22	HC5	100	7991109B8060	3548745
8	70	22	HC5	100	7991109B8070	3548746
10	20	Total	HC6	200	7991109B1020	3548672
10	25	Total	HC6	100	7991109B1025	3548673
10	30	Total	HC6	100	7991109B1030	3548674
10	35	Total	HC6	100	7991109B1035	3548675
10	40	Total	HC6	100	7991109B1040	3548676
10	50	26	HC6	100	7991109B1050	3548677
10	60	26	HC6	100	7991109B1060	3548678
10	70	26	HC6	50	7991109B1070	3548679
10	80	26	HC6	50	7991109B1080	3548680
12	20	Total	HC8	50	7991109B1220	3548681
12	25	Total	HC8	50	7991109B1225	3548682
12	30	Total	HC8	50	7991109B1230	3548683
12	35	Total	HC8	50	7991109B1235	3548684
12	40	Total	HC8	50	7991109B1240	3548685
12	45	Total	HC8	50	7991109B1245	3548686
12	50	Total	HC8	50	7991109B1250	3548687
12	60	30	HC8	50	7991109B1260	3548688
12	70	30	HC8	50	7991109B1270	3548689
12	80	30	HC8	50	7991109B1280	3548690
12	90	30	HC8	50	7991109B1290	3548691
16	40	Total	HC10	10	7991109B1640	3548692
16	50	Total	HC10	10	7991109B1650	3548693
16	60	Total	HC10	10	7991109B1660	3548694
16	70	38	HC10	10	7991109B1670	3548695
20	50	Total	HC12	10	7991109B2050	3548696

Retrouvez tous nos produits sur  mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabeo Industries, la plus proche de chez vous ! 

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE

Inox

Vis tête fraisée hexagonale creuse - TFHC

Inox A2. Diamètre 2,5 n'est pas normé (cf ISO 10642).



Acton

DIN 7991
ISO 10642

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	5	Total	HC1,5	200	622032,5X5	1395736
2,5	6	Total	HC1,5	200	622032,5X6	1395737
2,5	8	Total	HC1,5	200	622032,5X8	1395738
2,5	10	Total	HC1,5	200	622032,5X10	1395739
2,5	12	Total	HC1,5	200	622032,5X12	1395740
2,5	16	Total	HC1,5	200	622032,5X16	1395741
2,5	20	Total	HC1,5	200	622032,5X20	1395742
3	5	Total	HC2	200	622033X5	1395743
3	10	Total	HC2	200	622033X10	026220C
3	14	Total	HC2	200	622033X14	1395747
3	35	Total	HC2	200	622033X35	1395752
4	6	Total	HC2,5	200	622034X6	026222Y
4	8	Total	HC2,5	200	622034X8	055634M
4	10	Total	HC2,5	200	622034X10	022290K
4	12	Total	HC2,5	200	622034X12	461253N
4	14	Total	HC2,5	200	622034X14	1395754
4	16	Total	HC2,5	200	622034X16	174587T
4	20	Total	HC2,5	200	622034X20	022294C
4	25	Total	HC2,5	200	622034X25	022304I
4	35	Total	HC2,5	200	622034X35	1395756
4	40	Total	HC2,5	200	622034X40	487278C
4	50	Total	HC2,5	200	622034X50	1395760
5	6	Total	HC3	200	622035X6	1395762
5	8	Total	HC3	200	622035X8	051814I
5	10	Total	HC3	200	622035X10	022305T
5	12	Total	HC3	200	622035X12	174589P
5	14	Total	HC3	200	622035X14	1395763
5	16	Total	HC3	200	622035X16	174590A
5	20	Total	HC3	200	622035X20	022306E
5	25	Total	HC3	200	622035X25	022307P
5	30	Total	HC3	200	622035X30	174591L
5	40	Total	HC3	200	622035X40	1395765
5	45	Total	HC3	200	622035X45	1395767
5	50	Total	HC3	200	622035X50	1395769
5	60	Total	HC3	200	622035X60	1395771
5	70	Total	HC3	200	622035X70	1395773
5	80	Total	HC3	200	622035X80	1395774
6	8	Total	HC4	200	622036X8	1395775
6	10	Total	HC4	200	622036X10	026223J
6	14	Total	HC4	200	622036X14	1395777
6	16	Total	HC4	200	622036X16	178461T
6	18	Total	HC4	200	622036X18	1395778
6	20	Total	HC4	200	622036X20	022337H
6	25	Total	HC4	200	622036X25	176063F
6	30	Total	HC4	200	622036X30	022338S
6	40	Total	HC4	200	622036X40	022340O
6	45	Total	HC4	100	622036X45	1395781
6	50	Total	HC4	100	622036X50	461269H
6	55	Total	HC4	100	622036X55	1395784

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	60	Total	HC4	100	622036X60	1395786
6	70	Total	HC4	100	622036X70	1395788
6	80	Total	HC4	100	622036X80	1395790
6	90	Total	HC4	100	622036X90	1395792
6	100	Total	HC4	100	622036X100	1395793
8	10	Total	HC5	200	622038X10	1395794
8	12	Total	HC5	200	622038X12	1395795
8	14	Total	HC5	100	622038X14	1395796
8	16	Total	HC5	100	622038X16	026224U
8	18	Total	HC5	100	622038X18	1395797
8	20	Total	HC5	100	622038X20	174592W
8	25	Total	HC5	100	622038X25	022341Z
8	30	Total	HC5	100	622038X30	022342K
8	40	Total	HC5	100	622038X40	022811V
8	45	Total	HC5	100	622038X45	1395800
8	50	Total	HC5	100	622038X50	1395802
8	55	Total	HC5	100	622038X55	1395804
8	60	Total	HC5	100	622038X60	1395806
8	70	Total	HC5	50	622038X70	1395808
8	80	Total	HC5	50	622038X80	1395810
8	90	Total	HC5	50	622038X90	1395812
8	100	Total	HC5	50	622038X100	1395814
8	110	Total	HC5	50	622038X110	1395816
8	120	Total	HC5	50	622038X120	1395817
8	130	Total	HC5	50	622038X130	1395818
8	140	Total	HC5	50	622038X140	1395819
8	150	Total	HC5	50	622038X150	1395820
10	16	Total	HC6	100	6220310X16	1395821
10	25	Total	HC6	100	6220310X25	174593H
10	40	Total	HC6	100	6220310X40	174594S
10	50	Total	HC6	50	6220310X50	1395826
10	55	Total	HC6	50	6220310X55	1395829
10	60	Total	HC6	50	6220310X60	1395830
10	90	Total	HC6	50	6220310X90	1395834
10	110	Total	HC6	50	6220310X110	1395836
10	120	Total	HC6	50	6220310X120	1395837
10	130	Total	HC6	50	6220310X130	1395838
10	140	Total	HC6	50	6220310X140	1395839
10	150	Total	HC6	50	6220310X150	1395840
12	20	Total	HC8	100	6220312X20	1395841
12	55	Total	HC8	50	6220312X55	1395848
12	60	Total	HC8	50	6220312X60	1395849
12	90	Total	HC8	50	6220312X90	1395853
12	110	Total	HC8	25	6220312X110	1395855
12	120	Total	HC8	25	6220312X120	1395856
12	150	Total	HC8	10	6220312X150	1395857
16	25	Total	HC10	25	6220316X25	1395858
16	30	Total	HC10	25	6220316X30	1395859

VIS MÉTAUX - TÊTE HEXAGONALE CREUSE



Vis tête fraisée hexagonale creuse - TFHC - Inox A2

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
16	35	Total	HC10	25	6220316X35	1395860
16	40	Total	HC10	25	6220316X40	1395861
16	45	Total	HC10	25	6220316X45	1395862
16	50	Total	HC10	25	6220316X50	1395863
16	55	Total	HC10	25	6220316X55	1395864
16	60	Total	HC10	25	6220316X60	1395865
16	70	Total	HC10	25	6220316X70	1395866
16	80	Total	HC10	25	6220316X80	1395867
16	90	Total	HC10	25	6220316X90	1395868
16	100	Total	HC10	25	6220316X100	1395869
16	110	Total	HC10	25	6220316X110	1395870
16	120	Total	HC10	25	6220316X120	1395871
16	130	Total	HC10	25	6220316X130	1395872
16	140	Total	HC10	25	6220316X140	1395873

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
16	150	Total	HC10	25	6220316X150	1395874
20	40	Total	HC12	25	6220320X40	1395875
20	45	Total	HC12	25	6220320X45	1395876
20	50	Total	HC12	25	6220320X50	1395877
20	60	Total	HC12	25	6220320X60	1395879
20	70	Total	HC12	25	6220320X70	1395880
20	80	Total	HC12	25	6220320X80	1395881
20	90	Total	HC12	25	6220320X90	1395882
20	100	Total	HC12	25	6220320X100	1395883
20	110	Total	HC12	10	6220320X110	1395884
20	120	Total	HC12	10	6220320X120	1395885
20	130	Total	HC12	10	6220320X130	1395886
20	140	Total	HC12	10	6220320X140	1395887
20	150	Total	HC12	10	6220320X150	1395888

VIS MÉTAUX

INFOS PRODUITS



Selon les gammes, les vis métaux existent en différentes matières :

Acier Inox A2, Inox A4, Inox A4, Laiton et polyamide.

Et en revêtements Acier différents : **Brut, Electro zingué, Zinc lamellaire.**



Electro zingué

Boulons tête ronde collet carré - TRCC

Acier classe 4.6, électro zingué. Aussi appelés Japy.



Filetage partiel



Filetage total



**DIN 603/555
ISO 8677**

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. écrou	Boite	Ref.fab.	Code
5	20	Total	H8	500	5015020	3546709
5	25	Total	H8	500	5015025	3546710
5	30	Total	H8	500	5015030	3546711
5	35	Total	H8	200	5015035	3546712
5	40	Total	H8	200	5015040	3546713
5	45	Total	H8	200	5015045	3546714
5	50	Total	H8	200	5015050	3546715
5	60	Total	H8	200	5015060	3546716
5	70	Total	H8	200	5015070	3546717
5	80	Total	H8	200	5015080	3546718
6	12	Total	H10	200	5016012	3546719
6	16	Total	H10	200	5016016	3546720
6	20	Total	H10	200	5016020	3546721
6	25	Total	H10	200	5016025	3546722
6	30	Total	H10	200	5016030	3546723
6	35	Total	H10	200	5016035	3546724
6	40	Total	H10	200	5016040	3546725
6	45	Total	H10	200	5016045	3546726
6	50	Total	H10	200	5016050	3546727
6	55	Total	H10	100	5016055	3546728
6	60	Total	H10	100	5016060	3546729

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. écrou	Boite	Ref.fab.	Code
6	65	Total	H10	100	5016065	3546730
6	70	Total	H10	100	5016070	3546731
6	75	Total	H10	100	5016075	3546732
6	80	Total	H10	100	5016080	3546733
6	90	Total	H10	100	5016090	3546734
6	100	Total	H10	100	50160100	3546815
6	120	Total	H10	100	50160120	3546816
8	20	Total	H13	200	5018020	3546746
8	25	Total	H13	200	5018025	3546747
8	30	Total	H13	200	5018030	3546748
8	35	Total	H13	200	5018035	3546749
8	40	Total	H13	100	5018040	3546750
8	45	Total	H13	100	5018045	3546751
8	50	Total	H13	100	5018050	3546752
8	55	Total	H13	100	5018055	3546753
8	60	Total	H13	100	5018060	3546754
8	65	Total	H13	100	5018065	3546755
8	70	Total	H13	100	5018070	3546756
8	75	Total	H13	100	5018075	3546757
8	80	25	H13	100	5018080	3546758

Electro zingué



Boulons tête ronde collet carré - TRCC - Acier classe 4.6, électro zingué

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. écrou	Boite	Ref.fab.	Code
8	90	Total	H13	100	5018090	3546759
8	100	Total	H13	100	50180100	3546818
8	110	Total	H13	50	50180110	3546819
8	120	Total	H13	50	50180120	3546820
8	130	Total	H13	50	50180130	3546821
8	140	Total	H13	50	50180140	3546822
8	150	Total	H13	50	50180150	3546823
8	160	Total	H13	50	50180160	3546824
8	180	Total	H13	25	50180180	3546825
10	20	Total	H17	100	5011020	3546690
10	25	Total	H17	100	5011025	3546691
10	30	Total	H17	100	5011030	3546692
10	35	Total	H17	100	5011035	3546693
10	40	Total	H17	100	5011040	3546694
10	50	Total	H17	100	5011050	3546695
10	60	Total	H17	100	5011060	3546696
10	65	Total	H17	100	5011065	3546697
10	70	Total	H17	100	5011070	3546698
10	80	Total	H17	50	5011080	3546699
10	90	Total	H17	50	5011090	3546700
10	100	Total	H17	50	50110100	3546760
10	110	Total	H17	50	50110110	3546761
10	120	Total	H17	50	50110120	3546762
10	130	Total	H17	25	50110130	3546763
10	140	Total	H17	25	50110140	3546764
10	150	Total	H17	25	50110150	3546765
10	160	Total	H17	25	50110160	3546766
10	180	Total	H17	25	50110180	3546767
10	200	Total	H17	25	50110200	3546768
10	220	Total	H17	25	50110220	3546769
10	225	Total	H17	25	50110225	3546770
10	240	Total	H17	25	50110240	3546771
10	250	Total	H17	25	50110250	3546772
10	260	Total	H17	25	50110260	3546773
12	30	Total	H19	100	5011230	3546701
12	40	Total	H19	50	5011240	3546702
12	50	Total	H19	50	5011250	3546703

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. écrou	Boite	Ref.fab.	Code
12	60	Total	H19	50	5011260	3546704
12	70	Total	H19	50	5011270	3546705
12	80	Total	H19	50	5011280	3546706
12	90	Total	H19	50	5011290	3546707
12	100	Total	H19	50	50112100	3546774
12	110	Total	H19	25	50112110	3546775
12	120	Total	H19	25	50112120	3546776
12	130	Total	H19	25	50112130	3546777
12	140	Total	H19	25	50112140	3546778
12	150	Total	H19	25	50112150	3546779
12	160	Total	H19	25	50112160	3546780
12	170	Total	H19	25	50112170	3546781
12	180	Total	H19	25	50112180	3546782
12	200	Total	H19	25	50112200	3546783
12	220	Total	H19	25	50112220	3546784
12	225	Total	H19	25	50112225	3546785
12	240	Total	H19	12	50112240	3546786
12	250	Total	H19	12	50112250	3546787
12	260	Total	H19	12	50112260	3546788
12	280	Total	H19	12	50112280	3546789
12	300	Total	H19	12	50112300	3546790
12	320	Total	H19	12	50112320	3546791
16	80	Total	H24	25	5011680	3546708
16	100	Total	H24	25	50116100	3546802
16	120	Total	H24	25	50116120	3546803
16	130	Total	H24	10	50116130	3546804
16	140	Total	H24	10	50116140	3546805
16	150	Total	H24	10	50116150	3546806
16	160	Total	H24	10	50116160	3546807
16	180	Total	H24	10	50116180	3546808
16	200	Total	H24	10	50116200	3546809
16	220	Total	H24	10	50116220	3546810
16	240	Total	H24	10	50116240	3546811
16	260	Total	H24	10	50116260	3546812
16	280	Total	H24	10	50116280	3546813
16	300	Total	H24	10	50116300	3546814

Inox

Vis tête ronde collet carré - TRCC

Inox A2. Aussi appelées Japy.



Acton

DIN 603

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
5	16	Total	200	622135X16	1396649
5	20	Total	200	622135X20	1396650
5	25	Total	200	622135X25	1396651
5	30	Total	200	622135X30	1396652
5	35	Total	200	622135X35	1396653
5	40	Total	200	622135X40	1396654
5	45	Total	200	622135X45	1396655
5	50	Total	200	622135X50	1396656
5	60	Total	200	622135X60	1396657
5	70	Total	200	622135X70	1396658

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
5	80	Total	200	622135X80	1396659
6	12	Total	200	622136X12	1396660
6	16	Total	200	622136X16	1396661
6	20	Total	200	622136X20	1396662
6	25	Total	200	622136X25	1396663
6	30	Total	200	622136X30	1396664
6	35	Total	200	622136X35	1396665
6	40	Total	200	622136X40	1396666
6	45	Total	200	622136X45	1396667

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	50	Total	100	622136X50	1396668
6	55	Total	100	622136X55	1396669
6	60	Total	100	622136X60	1396670
6	65	Total	100	622136X65	1396671
6	70	Total	100	622136X70	1396672
6	80	Total	100	622136X80	1396673
6	90	Total	100	622136X90	1396674
6	100	Total	100	622136X100	1396675
6	110	Total	100	622136X110	1396676
6	120	Total	100	622136X120	1396677
8	16	Total	100	622138X16	1396678
8	20	Total	100	622138X20	1396679
8	25	Total	100	622138X25	1396680
8	30	Total	100	622138X30	1396681
8	35	Total	100	622138X35	1396682
8	40	Total	100	622138X40	1396683
8	45	Total	100	622138X45	1396684
8	50	Total	100	622138X50	1396685
8	60	Total	100	622138X60	1396686
8	70	Total	100	622138X70	1396687
8	80	Total	50	622138X80	1396688
8	90	Total	50	622138X90	1396689
8	100	Total	50	622138X100	1396690
8	110	Total	50	622138X110	1396691
8	120	Total	50	622138X120	1396692
8	130	Total	50	622138X130	1396693
8	140	Total	50	622138X140	1396694
8	150	Total	50	622138X150	1396695
10	20	Total	100	6221310X20	1396696
10	25	Total	100	6221310X25	1396697
10	30	Total	50	6221310X30	1396698
10	35	Total	50	6221310X35	1396699
10	40	Total	50	6221310X40	1396700
10	45	Total	50	6221310X45	1396701
10	50	Total	50	6221310X50	1396702
10	60	Total	50	6221310X60	1396703
10	65	Total	50	6221310X65	1396704
10	70	Total	50	6221310X70	1396705
10	80	Total	50	6221310X80	1396706
10	90	Total	50	6221310X90	1396707
10	100	Total	50	6221310X100	1396708
10	110	Total	50	6221310X110	1396709

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
10	120	Total	50	6221310X120	1396710
10	130	Total	50	6221310X130	1396711
10	140	Total	50	6221310X140	1396712
10	150	Total	50	6221310X150	1396713
10	160	Total	25	6221310X160	1396714
10	180	Total	25	6221310X180	1396715
10	200	Total	25	6221310X200	1396716
10	220	Total	25	6221310X220	1396717
10	240	Total	25	6221310X240	1396718
10	260	Total	25	6221310X260	1396719
12	30	Total	50	6221312X30	1396720
12	35	Total	50	6221312X35	1396721
12	40	Total	50	6221312X40	1396722
12	45	Total	50	6221312X45	1396723
12	50	Total	50	6221312X50	1396724
12	60	Total	50	6221312X60	1396725
12	70	Total	50	6221312X70	1396726
12	80	Total	50	6221312X80	1396727
12	90	Total	50	6221312X90	1396728
12	100	Total	50	6221312X100	1396729
12	110	Total	25	6221312X110	1396730
12	120	Total	25	6221312X120	1396731
12	130	Total	25	6221312X130	1396732
12	140	Total	25	6221312X140	1396733
12	150	Total	25	6221312X150	1396734
12	160	Total	25	6221312X160	1396735
12	180	Total	25	6221312X180	1396736
12	200	Total	25	6221312X200	1396737
12	220	Total	25	6221312X220	1396738
12	240	Total	25	6221312X240	1396739
12	260	Total	25	6221312X260	1396740
16	40	Total	25	6221316X40	1396741
16	50	Total	25	6221316X50	1396742
16	60	Total	25	6221316X60	1396743
16	70	Total	25	6221316X70	1396744
16	80	Total	25	6221316X80	1396745
16	90	Total	25	6221316X90	1396746
16	100	Total	25	6221316X100	1396747
16	120	Total	25	6221316X120	1396748
16	140	Total	25	6221316X140	1396749
16	150	Total	25	6221316X150	1396750



Electro
zingué

Vis tête cylindrique - TC

Acier classe 4.8, électro zingué.



Filetage total ou partiel



DIN 84
ISO 1207 - fendue
DIN 7985
ISO 7045 - PZ

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	10	Total	Fente 0,6	500	84A2510	3549175
2,5	25	Total	Fente 0,6	500	84A2525	3548981
3	6	Total	Fente 0,8	500	84A306	3548991
3	6	Total	PZ1	500	7985AZ306	3548548
3	8	Total	Fente 0,8	500	84A308	3548993
3	10	Total	Fente 0,8	500	84A3010	3548982
3	12	Total	Fente 0,8	500	84A3012	3548983
3	16	Total	Fente 0,8	500	84A3016	3548984
3	20	Total	Fente 0,8	500	84A3020	3548985
3	25	Total	Fente 0,8	500	84A3025	3548986
3	30	Total	Fente 0,8	500	84A3030	3548987
3	35	Total	Fente 0,8	500	84A3035	3548988
3	40	Total	Fente 0,8	500	84A3040	3548989
3	50	Total	Fente 0,8	500	84A3050	3548990
3	60	Total	Fente 0,8	200	84A3060	3548992
4	6	Total	Fente 1,2	500	84A406	3549004
4	6	Total	PZ2	500	7985AZ406	3548559
4	8	Total	Fente 1,2	500	84A408	3549007
4	10	Total	Fente 1,2	500	84A4010	3548994
4	10	Total	PZ2	500	7985AZ4010	3548550
4	12	Total	Fente 1,2	500	84A4012	3548995
4	16	Total	Fente 1,2	500	84A4016	3548996
4	20	Total	Fente 1,2	500	84A4020	3548997
4	25	Total	Fente 1,2	500	84A4025	3548998
4	30	Total	Fente 1,2	500	84A4030	3548999
4	35	Total	Fente 1,2	500	84A4035	3549000
4	40	Total	Fente 1,2	500	84A4040	3549001
4	45	Total	Fente 1,2	500	84A4045	3549002
4	50	Total	Fente 1,2	500	84A4050	3549003
4	60	Total	Fente 1,2	500	84A4060	3549005
4	70	Total	Fente 1,2	200	84A4070	3549006
4	80	Total	Fente 1,2	500	84A4080	3549008
5	8	Total	Fente 1,2	200	84A508	3549021
5	10	Total	Fente 1,2	500	84A5010	3549009
5	10	Total	PZ2	500	7985AZ5010	3548562

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	12	Total	Fente 1,2	500	84A5012	3549010
5	16	Total	Fente 1,2	500	84A5016	3549011
5	20	Total	Fente 1,2	500	84A5020	3549012
5	20	Total	PZ2	500	7985AZ5020	3548565
5	25	Total	Fente 1,2	500	84A5025	3549013
5	30	Total	Fente 1,2	500	84A5030	3549014
5	35	Total	Fente 1,2	500	84A5035	3549015
5	40	Total	Fente 1,2	500	84A5040	3549016
5	45	Total	Fente 1,2	200	84A5045	3549017
5	50	Total	Fente 1,2	200	84A5050	3549018
5	60	Total	Fente 1,2	200	84A5060	3549019
5	70	Total	Fente 1,2	200	84A5070	3549020
5	80	Total	Fente 1,2	200	84A5080	3549022
6	10	Total	Fente 1,6	200	84A6010	3549023
6	12	Total	Fente 1,6	200	84A6012	3549025
6	16	Total	Fente 1,6	200	84A6016	3549026
6	20	Total	Fente 1,6	200	84A6020	3549027
6	25	Total	Fente 1,6	200	84A6025	3549028
6	30	Total	Fente 1,6	200	84A6030	3549029
6	35	Total	Fente 1,6	200	84A6035	3549030
6	40	Total	Fente 1,6	200	84A6040	3549031
6	45	Total	Fente 1,6	200	84A6045	3549032
6	50	Total	Fente 1,6	200	84A6050	3549033
6	60	Total	Fente 1,6	200	84A6060	3549034
6	70	Total	Fente 1,6	200	84A6070	3549035
6	80	Total	Fente 1,6	200	84A6080	3549036
6	100	Total	Fente 1,6	200	84A60100	3549024
8	20	Total	Fente 2	200	84A8020	3549037
8	30	Total	Fente 2	200	84A8030	3549038
8	40	Total	Fente 2	200	84A8040	3549039
8	50	Total	Fente 2	200	84A8050	3549040
8	60	Total	Fente 2	100	84A8060	3549041
8	80	Total	Fente 2	100	84A8080	3549042
10	30	Total	Fente 2,5	100	84A1030	3548980

Inox

Vis tête cylindrique - TC

Inox A2.



Acton

DIN 7985
ISO 14583 - T
DIN 7985
ISO 7045 - PZ PH



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2	4	Total	PH1	500	622172X4	1396901
2	4	Total	PZ1	500	622162X4	1396845
2	5	Total	PH1	500	622172X5	1396902
2	5	Total	PZ1	500	622162X5	1396846
2	5	Total	T6	500	622312X5	2995475
2	6	Total	PH1	500	622172X6	1396903

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2	6	Total	PZ1	500	622162X6	1396847
2	6	Total	T6	500	622312X6	2995510

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2	8	Total	PH1	500	622172X8	1396904
2	8	Total	PZ1	500	622162X8	1396848
2	8	Total	T6	500	622312X8	2995545
2	10	Total	PH1	500	622172X10	1396905
2	10	Total	PZ1	500	622162X10	1396849
2	10	Total	T6	500	622312X10	2995594
2	12	Total	PH1	500	622172X12	1396906
2	12	Total	T6	500	622312X12	2996097
2	16	Total	PH1	500	622172X16	1396907
2	16	Total	T6	500	622312X16	2996275
2	20	Total	PH1	500	622172X20	1396908
2	20	Total	PZ1	500	622162X20	1396852
2,5	4	Total	PH1	500	622172,5X4	1396909
2,5	4	Total	PZ1	500	622162,5X4	1396853
2,5	5	Total	PH1	500	622172,5X5	1396910
2,5	5	Total	PZ1	500	622162,5X5	1396854
2,5	5	Total	T8	500	622312,5X5	2995652
2,5	6	Total	PH1	500	622172,5X6	1396911
2,5	6	Total	PZ1	500	622162,5X6	1396855
2,5	6	Total	T8	500	622312,5X6	2995646
2,5	8	Total	PH1	500	622172,5X8	1396912
2,5	8	Total	PZ1	500	622162,5X8	1396856
2,5	8	Total	T8	500	622312,5X8	2995667
2,5	10	Total	PH1	500	622172,5X10	1396913
2,5	10	Total	T8	500	622312,5X10	2996635
2,5	12	Total	PH1	500	622172,5X12	1396914
2,5	12	Total	PZ1	500	622162,5X12	1396858
2,5	12	Total	T8	500	622312,5X12	2996798
2,5	16	Total	PH1	500	622172,5X16	1396915
2,5	16	Total	PZ1	500	622162,5X16	1396859
2,5	16	Total	T8	500	622312,5X16	2997080
2,5	20	Total	PH1	500	622172,5X20	1398012
2,5	20	Total	PZ1	500	622162,5X20	1396860
2,5	25	Total	PZ1	500	622162,5X25	1396861
3	4	Total	PH1	200	622173X4	1398013
3	4	Total	PZ1	200	622163X4	1396862
3	5	Total	PH1	200	622173X5	1398014
3	5	Total	PZ1	200	622163X5	1396863
3	5	Total	T10	200	622313X5	2995551
3	6	Total	PH1	200	622173X6	1398015
3	6	Total	PZ1	200	622163X6	1396864
3	6	Total	T10	200	622313X6	2995533
3	8	Total	PH1	200	622173X8	1398016
3	8	Total	PZ1	200	622163X8	1396865
3	8	Total	T10	200	622313X8	2995600
3	10	Total	PH1	200	622173X10	1398017
3	10	Total	PZ1	200	622163X10	1396866
3	10	Total	T10	200	622313X10	2996037
3	12	Total	PH1	200	622173X12	1398018
3	12	Total	PZ1	200	622163X12	1396867
3	16	Total	PH1	200	622173X16	1398019
3	16	Total	PZ1	200	622163X16	1396868
3	16	Total	T10	200	622313X16	2996357
3	20	Total	PH1	200	622173X20	1398020
3	20	Total	PZ1	200	622163X20	1396869

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	20	Total	T10	200	622313X20	2996527
3	25	Total	PH1	200	622173X25	1398021
3	25	Total	PZ1	200	622163X25	1396870
3	25	Total	T10	200	622313X25	2996768
3	30	Total	PH1	200	622173X30	1398022
3	30	Total	PZ1	200	622163X30	1396871
3	30	Total	T10	200	622313X30	2996986
3	35	Total	PH1	200	622173X35	1398023
3	35	Total	PZ1	200	622163X35	1396872
3	40	Total	PH1	200	622173X40	1398024
3	40	Total	PZ1	200	622163X40	1396873
3	50	Total	PH1	200	622173X50	1398025
3	50	Total	PZ1	200	622163X50	1396874
4	6	Total	PH2	200	622174X6	1398026
4	6	Total	PZ2	200	622164X6	1396875
4	6	Total	T20	200	622314X6	2996758
4	8	Total	PH2	200	622174X8	1398027
4	8	Total	PZ2	200	622164X8	1396876
4	8	Total	T20	200	622314X8	2996687
4	10	Total	PZ2	200	622164X10	1108449
4	10	Total	T20	200	622314X10	2997041
4	12	Total	PH2	200	622174X12	1398029
4	12	Total	PZ2	200	622164X12	1108450
4	12	Total	T20	200	622314X12	2997014
4	16	Total	PH2	200	622174X16	1398030
4	16	Total	PZ2	200	622164X16	1108451
4	16	Total	T20	200	622314X16	2997433
4	20	Total	PH2	200	622174X20	1398031
4	20	Total	PZ2	200	622164X20	1108452
4	20	Total	T20	200	622314X20	2997467
4	25	Total	PH2	200	622174X25	1398032
4	25	Total	PZ2	200	622164X25	1108453
4	25	Total	T20	200	622314X25	2997848
4	30	Total	PH2	200	622174X30	1398033
4	30	Total	PZ2	200	622164X30	1108454
4	30	Total	T20	200	622314X30	2998001
4	35	Total	PH2	200	622174X35	1398034
4	35	Total	PZ2	200	622164X35	1396877
4	35	Total	T20	200	622314X35	2998166
4	40	Total	PH2	200	622174X40	1398035
4	40	Total	PZ2	200	622164X40	1108455
4	40	Total	T20	200	622314X40	2998272
4	50	Total	PH2	200	622174X50	1398036
4	50	Total	T20	200	622314X50	2999012
4	60	Total	PH2	200	622174X60	1398037
4	60	Total	PZ2	200	622164X60	1396879
4	60	Total	T20	200	622314X60	2999205
5	6	Total	PZ2	200	622165X6	1396880
5	6	Total	T25	200	622315X6	2997754
5	8	Total	PH2	200	622175X8	1398038
5	8	Total	PZ2	200	622165X8	1396881
5	8	Total	T25	200	622315X8	2997736
5	10	Total	PH2	200	622175X10	1398039
5	10	Total	PZ2	200	622165X10	1108456
5	10	Total	T25	200	622315X10	2997723

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	12	Total	PH2	200	622175X12	1398040
5	12	Total	PZ2	200	622165X12	1108457
5	12	Total	T25	200	622315X12	2997842
5	14	Total	PH2	200	622175X14	1398041
5	16	Total	PH2	200	622175X16	1398042
5	16	Total	PZ2	200	622165X16	1108458
5	16	Total	T25	200	622315X16	2998077
5	20	Total	PH2	200	622175X20	1398043
5	20	Total	PZ2	200	622165X20	1108459
5	20	Total	T25	200	622315X20	2998388
5	25	Total	PH2	200	622175X25	1398044
5	25	Total	PZ2	200	622165X25	1396882
5	25	Total	T25	200	622315X25	2998413
5	30	Total	PH2	200	622175X30	1398045
5	30	Total	T25	200	622315X30	2999143
5	35	Total	PH2	200	622175X35	1398046
5	35	Total	PZ2	200	622165X35	1396883
5	35	Total	T25	200	622315X35	2999379
5	40	Total	PH2	200	622175X40	1398047
5	40	Total	PZ2	200	622165X40	1108461
5	40	Total	T25	200	622315X40	2999512
5	50	Total	PH2	200	622175X50	1398048
5	50	Total	PZ2	200	622165X50	1396884
5	50	Total	T25	200	622315X50	2999765
5	60	Total	PH2	200	622175X60	1398049
5	60	Total	PZ2	200	622165X60	1396885
5	60	Total	T25	200	622315X60	3000401
6	8	Total	PH3	200	622176X8	1398050
6	8	Total	PZ3	200	622166X8	1396886
6	10	Total	PH3	200	622176X10	1398051
6	10	Total	PZ3	200	622166X10	1108463
6	10	Total	T30	200	622316X10	2998505
6	12	Total	PH3	200	622176X12	1398052
6	12	Total	PZ3	200	622166X12	1396887
6	12	Total	T30	200	622316X12	2998535
6	16	Total	PH3	200	622176X16	1398053
6	16	Total	PZ3	200	622166X16	1108464
6	16	Total	T30	200	622316X16	2998541
6	20	Total	PH3	200	622176X20	1398054
6	20	Total	PZ3	200	622166X20	1108465
6	20	Total	T30	200	622316X20	2999389
6	25	Total	PH3	200	622176X25	1398055
6	25	Total	PZ3	200	622166X25	1108466
6	25	Total	T30	200	622316X25	2999625
6	30	Total	PH3	200	622176X30	1398056
6	30	Total	PZ3	200	622166X30	1108468

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	30	Total	T30	200	622316X30	2999847
6	35	Total	PH3	200	622176X35	1398057
6	35	Total	PZ3	200	622166X35	1396888
6	35	Total	T30	200	622316X35	2999878
6	40	Total	PH3	200	622176X40	1398058
6	40	Total	PZ3	200	622166X40	1108470
6	40	Total	T30	200	622316X40	3000010
6	50	Total	PH3	100	622176X50	1398059
6	50	Total	PZ3	100	622166X50	1396889
6	50	Total	T30	100	622316X50	2999336
6	60	Total	PH3	100	622176X60	1398060
6	60	Total	PZ3	100	622166X60	1396890
6	70	Total	PH3	100	622176X70	1398061
6	70	Total	PZ3	100	622166X70	1396891
6	80	Total	PH3	100	622176X80	1398062
6	80	Total	PZ3	100	622166X80	1396892
8	12	Total	PH3	100	622178X12	1398063
8	16	Total	PH3	100	622178X16	1398064
8	16	Total	PZ3	100	622168X16	1396894
8	16	Total	T40	100	622318X16	2998710
8	20	Total	PH3	100	622178X20	1398065
8	20	Total	PZ3	100	622168X20	1396895
8	20	Total	T40	100	622318X20	2998829
8	25	Total	PH3	100	622178X25	1398066
8	25	Total	PZ3	100	622168X25	1396896
8	25	Total	T40	100	622318X25	2999111
8	30	Total	PH3	100	622178X30	1398067
8	30	Total	PZ3	100	622168X30	1396897
8	30	Total	T40	100	622318X30	2999507
8	35	Total	PH3	100	622178X35	1398068
8	35	Total	PZ3	100	622168X35	1396898
8	35	Total	T40	100	622318X35	2999826
8	40	Total	PH3	100	622178X40	1398069
8	40	Total	PZ3	100	622168X40	1396899
8	40	Total	T40	100	622318X40	2999962
8	45	Total	T40	100	622318X45	2999955
8	50	Total	PH3	100	622178X50	1398070
8	50	Total	PZ3	100	622168X50	1396900
8	50	Total	T40	100	622318X50	3000035
8	60	Total	PH3	100	622178X60	1398071
8	60	Total	T40	100	622318X60	3000554
8	70	Total	PH3	100	622178X70	1398072
8	70	Total	T40	50	622318X70	2999617
8	80	Total	PH3	100	622178X80	1398073
8	80	Total	T40	50	622318X80	2999788

Electro zingué **Vis tête fraisée - TF**
Acier classe 4.8, électro zingué.




Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	10	2,5	PZ1	500	965AZ2510	3553385
2,5	20	Total	Fente 0,6	500	963AZ2520	3553119

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	6	Total	Fente 0,8	500	963AZ306	3553128

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	6	Total	PZ1	500	965AZ306	3553394
3	8	Total	Fente 0,8	500	963AZ308	3553129
3	8	Total	PZ1	500	965AZ308	3553395
3	10	Total	Fente 0,8	500	963AZ3010	3553120
3	10	Total	PZ1	500	965AZ3010	3553386
3	12	Total	Fente 0,8	500	963AZ3012	3553121
3	12	Total	PZ1	500	965AZ3012	3553387
3	16	Total	Fente 0,8	500	963AZ3016	3553122
3	16	Total	PZ1	500	965AZ3016	3553388
3	20	Total	Fente 0,8	500	963AZ3020	3553123
3	20	Total	PZ1	500	965AZ3020	3553389
3	25	Total	Fente 0,8	500	963AZ3025	3553124
3	25	3	PZ1	500	965AZ3025	3553390
3	30	Total	Fente 0,8	500	963AZ3030	3553125
3	30	3	PZ1	500	965AZ3030	3553391
3	35	Total	Fente 0,8	500	963AZ3035	3553126
3	35	3	PZ1	500	965AZ3035	3553392
3	40	Total	Fente 0,8	500	963AZ3040	3553127
3	40	3	PZ1	500	965AZ3040	3553393
4	6	Total	Fente 1	200	963AZ406	3553140
4	6	Total	PZ2	500	965AZ406	3553406
4	8	Total	Fente 1	500	963AZ408	3553143
4	8	Total	PZ2	500	965AZ408	3553408
4	10	Total	Fente 1	500	963AZ4010	3553130
4	10	Total	PZ2	500	965AZ4010	3553396
4	12	Total	Fente 1	500	963AZ4012	3553131
4	12	Total	PZ2	500	965AZ4012	3553397
4	16	Total	Fente 1	500	963AZ4016	3553132
4	16	Total	PZ2	500	965AZ4016	3553398
4	20	Total	Fente 1	500	963AZ4020	3553133
4	20	Total	PZ2	500	965AZ4020	3553399
4	25	Total	Fente 1	500	963AZ4025	3553134
4	25	Total	PZ2	500	965AZ4025	3553400
4	30	Total	Fente 1	500	963AZ4030	3553135
4	30	4	PZ2	500	965AZ4030	3553401
4	35	Total	Fente 1	500	963AZ4035	3553136
4	35	4	PZ2	500	965AZ4035	3553402
4	40	Total	Fente 1	500	963AZ4040	3553137
4	40	4	PZ2	500	965AZ4040	3553403
4	45	Total	Fente 1	500	963AZ4045	3553138
4	45	4	PZ2	500	965AZ4045	3553404
4	50	Total	Fente 1	500	963AZ4050	3553139
4	50	4	PZ2	500	965AZ4050	3553405
4	60	Total	Fente 1	500	963AZ4060	3553141
4	60	4	PZ2	500	965AZ4060	3553407
4	70	Total	Fente 1	200	963AZ4070	3553142
4	80	Total	Fente 1	200	963AZ4080	3553144
4	80	4	PZ2	200	965AZ4080	3553409
5	8	Total	Fente 1,2	500	963AZ508	3553157
5	8	Total	PZ2	500	965AZ508	3553422
5	10	Total	Fente 1,2	500	963AZ5010	3553145
5	10	Total	PZ2	500	965AZ5010	3553410
5	12	Total	PZ2	500	965AZ5012	3553411
5	16	Total	Fente 1,2	500	963AZ5016	3553147
5	16	Total	PZ2	500	965AZ5016	3553412

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	20	Total	Fente 1,2	500	963AZ5020	3553148
5	20	5	PZ2	500	965AZ5020	3553413
5	25	Total	Fente 1,2	500	963AZ5025	3553149
5	25	Total	PZ2	500	965AZ5025	3553414
5	30	Total	Fente 1,2	500	963AZ5030	3553150
5	30	Total	PZ2	500	965AZ5030	3553415
5	35	Total	Fente 1,2	500	963AZ5035	3553151
5	35	Total	PZ2	500	965AZ5035	3553416
5	40	Total	Fente 1,2	500	963AZ5040	3553152
5	40	Total	PZ2	500	965AZ5040	3553417
5	45	Total	Fente 1,2	200	963AZ5045	3553153
5	45	5	PZ2	200	965AZ5045	3553418
5	50	Total	Fente 1,2	200	963AZ5050	3553154
5	50	Total	PZ2	200	965AZ5050	3553419
5	60	Total	Fente 1,2	200	963AZ5060	3553155
5	60	Total	PZ2	200	965AZ5060	3553420
5	70	Total	Fente 1,2	200	963AZ5070	3553156
5	70	5	PZ2	200	965AZ5070	3553421
5	80	Total	Fente 1,2	200	963AZ5080	3553158
5	80	5	PZ2	200	965AZ5080	3553423
5	90	Total	Fente 1,2	200	963AZ5090	3553159
5	90	5	PZ2	200	965AZ5090	3553424
6	10	Total	Fente 1,6	200	963AZ6010	3553160
6	10	Total	PZ3	200	965AZ6010	3553425
6	12	Total	Fente 1,6	200	963AZ6012	3553162
6	12	Total	PZ3	200	965AZ6012	3553427
6	16	Total	Fente 1,6	200	963AZ6016	3553163
6	16	Total	PZ3	200	965AZ6016	3553428
6	20	Total	Fente 1,6	200	963AZ6020	3553164
6	20	Total	PZ3	200	965AZ6020	3553429
6	25	Total	Fente 1,6	200	963AZ6025	3553165
6	25	Total	PZ3	200	965AZ6025	3553430
6	30	Total	Fente 1,6	200	963AZ6030	3553166
6	30	Total	PZ3	200	965AZ6030	3553431
6	35	Total	Fente 1,6	200	963AZ6035	3553167
6	35	Total	PZ3	200	965AZ6035	3553432
6	40	Total	Fente 1,6	200	963AZ6040	3553168
6	40	Total	PZ3	200	965AZ6040	3553433
6	45	Total	Fente 1,6	200	963AZ6045	3553169
6	45	6	PZ3	200	965AZ6045	3553434
6	50	Total	Fente 1,6	200	963AZ6050	3553170
6	50	Total	PZ3	200	965AZ6050	3553435
6	60	Total	Fente 1,6	200	963AZ6060	3553171
6	60	Total	PZ3	200	965AZ6060	3553436
6	70	Total	Fente 1,6	200	963AZ6070	3553172
6	70	6	PZ3	200	965AZ6070	3553437
6	80	Total	Fente 1,6	200	963AZ6080	3553173
6	80	6	PZ3	200	965AZ6080	3553438
6	100	Total	Fente 1,6	100	963AZ60100	3553161
6	100	6	PZ3	200	965AZ60100	3553426
8	16	Total	Fente 2	200	963AZ8016	3553174
8	16	Total	PZ3	200	965AZ8016	3553439
8	20	Total	Fente 2	200	963AZ8020	3553175

 **Suite page suivante**

VIS MÉTAUX

Electro zingué



Vis tête fraisée - TF - Acier classe 4.8, électro zingué

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
8	20	Total	PZ3	200	965AZ8020	3553440
8	25	Total	Fente 2	200	963AZ8025	3553176
8	25	Total	PZ3	200	965AZ8025	3553441
8	30	Total	Fente 2	200	963AZ8030	3553177
8	30	Total	PZ3	200	965AZ8030	3553442
8	35	Total	Fente 2	200	963AZ8035	3553178
8	35	Total	PZ3	200	965AZ8035	3553443
8	40	Total	Fente 2	200	963AZ8040	3553179
8	40	Total	PZ3	200	965AZ8040	3553444
8	45	Total	Fente 2	200	963AZ8045	3553180
8	45	8	PZ3	200	965AZ8045	3553445
8	50	Total	Fente 2	200	963AZ8050	3553181
8	50	Total	PZ3	200	965AZ8050	3553446
8	60	Total	Fente 2	100	963AZ8060	3553182
8	60	8	PZ3	100	965AZ8060	3553447
8	70	Total	Fente 2	100	963AZ8070	3553183
8	70	8	PZ3	100	965AZ8070	3553448
8	80	Total	Fente 2	100	963AZ8080	3553184
8	80	8	PZ3	100	965AZ8080	3553449
10	20	Total	Fente 2,5	200	963AZ1020	3553103
10	20	10	PZ3	200	965AZ1020	3553376
10	25	Total	Fente 2,5	200	963AZ1025	3553104

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
10	25	10	PZ3	200	965AZ1025	3553377
10	30	Total	Fente 2,5	200	963AZ1030	3553105
10	30	10	PZ3	200	965AZ1030	3553378
10	35	Total	Fente 2,5	100	963AZ1035	3553106
10	40	Total	Fente 2,5	100	963AZ1040	3553107
10	40	10	PZ3	100	965AZ1040	3553379
10	45	Total	Fente 2,5	100	963AZ1045	3553108
10	45	10	PZ3	100	965AZ1045	3553380
10	50	Total	Fente 2,5	100	963AZ1050	3553109
10	50	10	PZ3	100	965AZ1050	3553381
10	60	Total	Fente 2,5	100	963AZ1060	3553110
10	60	10	PZ3	100	965AZ1060	3553382
10	70	Total	Fente 2,5	50	963AZ1070	3553111
10	70	10	PZ3	50	965AZ1070	3553383
10	80	Total	Fente 2,5	50	963AZ1080	3553112
10	80	10	PZ3	50	965AZ1080	3553384
12	25	Total	Fente 3	100	963AZ1225	3553113
12	30	Total	Fente 3	100	963AZ1230	3553114
12	35	Total	Fente 3	100	963AZ1235	3553115
12	40	Total	Fente 3	100	963AZ1240	3553116
12	50	Total	Fente 3	100	963AZ1250	3553117
12	60	Total	Fente 3	100	963AZ1260	3553118

Boulonneuses LA FORCE DE FRAPPE ADAPTÉE À TOUS VOS TRAVAUX



Desserrage
1500 Nm

DTW1002RTJ / DTW1002ZJ
1000Nm - 3,5 kg



DTW700RTJ / DTW700ZJ
700Nm - 2,7 kg



DTW301RTJ / DTW301ZJ
330Nm - 1,8 kg



DTW285RTJ / DTW285ZJ / DTW285Z
280Nm - 1,7 kg



Entrainement : Carré 1/2"

Version RTJ : livrée en coffret Makpac avec 2 batteries 18V 5Ah et chargeur rapide DC18RC
Temps de charge rapide de 45 minutes de 0 à 100%

Version ZJ : livrée en coffret Makpac sans batterie ni chargeur

Version Z : livrée en boîte carton sans batterie ni chargeur

MODES ARRÊT AUTOMATIQUE (DTW301 ET DTW700)

	Serrage	Desserrage
MODE 1	Arrêt immédiat après détection du premier impact	Arrêt immédiat après détection du desserrage du boulon ou de l'écrou
MODE 2	Arrêt 0,5 seconde après détection du premier impact	Arrêt environ 0,2 seconde après détection du desserrage
MODE 3	Arrêt 1 seconde après détection du premier impact	Baisse de la vitesse à 230 tr/min après détection du desserrage

MAKITA, UNE TECHNOLOGIE D'AVANCE



Inox

Vis tête fraisée - TF Inox A2.



Acton

DIN 963
ISO 2009 - Fente
DIN 965
ISO 7046 - PZ PH

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
1,6	4	Total	Fente 0,4	500	622081,6X4	1396274
1,6	5	Total	Fente 0,4	500	622081,6X5	1396275
1,6	6	Total	Fente 0,4	500	622081,6X6	1396276
1,6	8	Total	Fente 0,4	500	622081,6X8	1396277
1,6	10	Total	Fente 0,4	500	622081,6X10	1396278
1,6	12	Total	Fente 0,4	500	622081,6X12	1396279
1,6	16	Total	Fente 0,4	500	622081,6X16	1396280
2	4	Total	Fente 0,5	500	622082X4	1396281
2	4	Total	PH1	500	622152X4	1397980
2	4	Total	PZ1	500	622142X4	1396751
2	5	Total	Fente 0,5	500	622082X5	1396282
2	5	Total	PH1	500	622152X5	1397981
2	5	Total	PZ1	500	622142X5	1396752
2	6	Total	Fente 0,5	500	622082X6	1396283
2	6	Total	PH1	500	622152X6	1397982
2	6	Total	PZ1	500	622142X6	1396753
2	8	Total	Fente 0,5	500	622082X8	1396284
2	8	Total	PH1	500	622152X8	1397983
2	8	Total	PZ1	500	622142X8	1396754
2	10	Total	Fente 0,5	500	622082X10	1396285
2	10	Total	PH1	500	622152X10	1397984
2	10	Total	PZ1	500	622142X10	1396755
2	12	Total	Fente 0,5	500	622082X12	1396286
2	12	Total	PH1	500	622152X12	1397985
2	14	Total	Fente 0,5	500	622082X14	1396287
2	16	Total	Fente 0,5	500	622082X16	1396288
2	16	Total	PH1	500	622152X16	1397986
2	16	Total	PZ1	500	622142X16	1396757
2	20	Total	Fente 0,5	500	622082X20	1396289
2	20	Total	PH1	500	622152X20	1397987
2	20	Total	PZ1	500	622142X20	1396758
2,5	4	Total	Fente 0,6	500	622082,5X4	1396290
2,5	4	Total	PH1	500	622152,5X4	1397988
2,5	4	Total	PZ1	500	622142,5X4	1396759
2,5	5	Total	Fente 0,6	500	622082,5X5	1396291
2,5	5	Total	PH1	500	622152,5X5	1397989
2,5	5	Total	PZ1	500	622142,5X5	1396760
2,5	6	Total	Fente 0,6	500	622082,5X6	1396292
2,5	6	Total	PH1	500	622152,5X6	1397990
2,5	6	Total	PZ1	500	622142,5X6	1396761
2,5	8	Total	Fente 0,6	500	622082,5X8	1396293
2,5	8	Total	PH1	500	622152,5X8	1397991
2,5	8	Total	PZ1	500	622142,5X8	1396762
2,5	10	Total	Fente 0,6	500	622082,5X10	1396294
2,5	10	Total	PH1	500	622152,5X10	1397992
2,5	10	Total	PZ1	500	622142,5X10	1396763
2,5	12	Total	Fente 0,6	500	622082,5X12	1396295
2,5	12	Total	PH1	500	622152,5X12	1397993
2,5	12	Total	PZ1	500	622142,5X12	1396764
2,5	14	Total	Fente 0,6	500	622082,5X14	1396296
2,5	16	Total	Fente 0,6	500	622082,5X16	1396297

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	16	Total	PZ1	500	622142,5X16	1396765
2,5	20	Total	Fente 0,6	500	622082,5X20	1396298
2,5	20	Total	PH1	200	622152,5X20	1397995
2,5	20	Total	PZ1	500	622142,5X20	1396766
2,5	25	Total	Fente 0,6	500	622082,5X25	1396299
3	4	Total	Fente 0,8	200	622083X4	1396300
3	4	Total	PH1	200	622153X4	1397996
3	4	Total	PZ1	200	622143X4	1396767
3	5	Total	Fente 0,8	200	622083X5	1396301
3	5	Total	PH1	200	622153X5	1397997
3	5	Total	PZ1	200	622143X5	1396768
3	6	Total	Fente 0,8	200	622083X6	460100S
3	6	Total	Fente 0,8	100	672083X6	1402360
3	6	Total	PH1	200	622153X6	1397998
3	6	Total	PZ1	200	622143X6	1396769
3	8	Total	Fente 0,8	100	672083X8	1402361
3	8	Total	PH1	200	622153X8	1397999
3	8	Total	PZ1	200	622143X8	1396770
3	10	Total	PH1	200	622153X10	1398000
3	10	Total	PZ1	200	622143X10	1396771
3	12	Total	Fente 0,8	200	622083X12	459670U
3	12	Total	PH1	200	622153X12	1398001
3	12	Total	PZ1	200	622143X12	1396772
3	14	Total	Fente 0,8	200	622083X14	1396302
3	16	Total	Fente 0,8	200	622083X16	470876U
3	16	Total	Fente 0,8	100	672083X16	1402364
3	16	Total	PH1	200	622153X16	1398002
3	16	Total	PZ1	200	622143X16	1396773
3	18	Total	Fente 0,8	200	622083X18	1396303
3	20	Total	Fente 0,8	100	672083X20	1402365
3	20	Total	PH1	200	622153X20	1398003
3	20	Total	PZ1	200	622143X20	1396774
3	25	Total	Fente 0,8	200	622083X25	474263T
3	25	Total	Fente 0,8	100	672083X25	1402366
3	25	Total	PH1	200	622153X25	1398004
3	25	Total	PZ1	200	622143X25	1396775
3	30	Total	Fente 0,8	200	622083X30	469837F
3	30	Total	Fente 0,8	100	672083X30	1402367
3	30	Total	PH1	200	622153X30	1398005
3	30	Total	PZ1	200	622143X30	1396776
3	35	Total	Fente 0,8	100	672083X35	1396304
3	35	Total	PH1	200	622153X35	1398006
3	35	Total	PZ1	200	622143X35	1396777
3	40	Total	Fente 0,8	200	622083X40	460889N
3	40	Total	PH1	200	622153X40	1398007
3	40	Total	PZ1	200	622143X40	1396778
3	50	Total	Fente 0,8	200	622083X50	1396305



Suite page suivante

Inox



Vis tête fraisée - TF - Inox A2

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	6	Total	Fente 1	200	622084X6	469836U
4	6	Total	Fente 1	100	672084X6	1402369
4	6	Total	PH2	200	622154X6	1398008
4	6	Total	PZ2	200	622144X6	1396779
4	8	Total	Fente 1	200	622084X8	472420A
4	8	Total	Fente 1	100	672084X8	1402370
4	8	Total	PH2	200	622154X8	1398009
4	8	Total	PZ2	200	622144X8	1396780
4	10	Total	Fente 1	200	622084X10	1062241
4	10	Total	Fente 1	100	672084X10	1402371
4	10	Total	PH2	200	622154X10	1398010
4	10	Total	PZ2	200	622144X10	1396781
4	12	Total	Fente 1	200	622084X12	045119V
4	12	Total	Fente 1	100	672084X12	1402372
4	12	Total	PH2	200	622154X12	1398011
4	12	Total	PZ2	200	622144X12	1396782
4	14	Total	Fente 1	200	622084X14	1396306
4	16	Total	Fente 1	100	672084X16	1396307
4	16	Total	PH2	200	622154X16	1396798
4	16	Total	PZ2	200	622144X16	1108903
4	18	Total	Fente 1	200	622084X18	1396308
4	20	Total	Fente 1	200	622084X20	061520S
4	20	Total	Fente 1	100	672084X20	1402373
4	20	Total	PH2	200	622154X20	1396799
4	20	Total	PZ2	200	622144X20	460980A
4	25	Total	Fente 1	200	622084X25	061521D
4	25	Total	Fente 1	100	672084X25	1402374
4	25	Total	PH2	200	622154X25	1396800
4	25	Total	PZ2	200	622144X25	1396783
4	30	Total	Fente 1	200	622084X30	061522O
4	30	Total	Fente 1	100	672084X30	1402375
4	30	Total	PH2	200	622154X30	1396801
4	30	Total	PZ2	200	622144X30	1108905
4	35	Total	Fente 1	100	672084X35	1396309
4	35	Total	PH2	200	622154X35	1396802
4	35	Total	PZ2	200	622144X35	1396784
4	40	Total	Fente 1	200	622084X40	045122C
4	40	Total	Fente 1	100	672084X40	1402376
4	40	Total	PH2	200	622154X40	1396803
4	40	Total	PZ2	200	622144X40	1108906
4	45	Total	Fente 1	200	622084X45	1396310
4	45	Total	PH2	200	622154X45	1396804
4	45	Total	PZ2	200	622144X45	1396785
4	50	Total	Fente 1	100	672084X50	1402377
4	50	Total	PH2	200	622154X50	1396805
4	50	Total	PZ2	200	622144X50	1396786
4	55	Total	Fente 1	200	622084X55	1396311
4	60	Total	Fente 1	200	622084X60	423844Q
4	60	Total	PH2	200	622154X60	1396806
4	60	Total	PZ2	200	622144X60	1396787
4	70	Total	Fente 1	200	622084X70	1396312
5	6	Total	Fente 1,2	200	622085X6	1396313
5	8	Total	Fente 1,2	200	622085X8	474264E

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	8	Total	Fente 1,2	100	672085X8	1402378
5	8	Total	PH2	200	622155X8	1396807
5	8	Total	PZ2	200	622145X8	1396788
5	10	Total	Fente 1,2	200	622085X10	045132I
5	10	Total	Fente 1,2	100	672085X10	1402379
5	10	Total	PH2	200	622155X10	1396808
5	10	Total	PZ2	200	622145X10	1108907
5	12	Total	Fente 1,2	200	622085X12	045135P
5	12	Total	Fente 1,2	100	672085X12	1402380
5	12	Total	PH2	200	622155X12	1396809
5	12	Total	PZ2	200	622145X12	1108908
5	14	Total	Fente 1,2	200	622085X14	1396314
5	16	Total	Fente 1,2	200	622085X16	1062244
5	16	Total	Fente 1,2	100	672085X16	1402381
5	16	Total	PH2	200	622155X16	1396810
5	16	Total	PZ2	200	622145X16	1108909
5	18	Total	Fente 1,2	200	622085X18	1396315
5	20	Total	Fente 1,2	200	622085X20	1062245
5	20	Total	Fente 1,2	100	672085X20	1402382
5	20	Total	PH2	200	622155X20	1396811
5	20	Total	PZ2	200	622145X20	1108910
5	25	Total	Fente 1,2	200	622085X25	061525V
5	25	Total	Fente 1,2	100	672085X25	1402383
5	25	Total	PH2	200	622155X25	1396812
5	25	Total	PZ2	200	622145X25	1396789
5	30	Total	Fente 1,2	100	672085X30	1396316
5	30	Total	PH2	200	622155X30	1396813
5	30	Total	PZ2	200	622145X30	1108911
5	35	Total	Fente 1,2	200	622085X35	1062247
5	35	Total	PH2	200	622155X35	1396814
5	35	Total	PZ2	200	622145X35	1396790
5	40	Total	Fente 1,2	200	622085X40	061528C
5	40	Total	Fente 1,2	50	672085X40	1402385
5	40	Total	PH2	200	622155X40	1396815
5	40	Total	PZ2	200	622145X40	1108912
5	45	Total	Fente 1,2	200	622085X45	1396317
5	45	Total	PH2	200	622155X45	1396816
5	45	Total	PZ2	200	622145X45	1396791
5	50	Total	Fente 1,2	200	622085X50	045136A
5	50	Total	Fente 1,2	50	672085X50	1402386
5	50	Total	PH2	200	622155X50	1396817
5	50	Total	PZ2	200	622145X50	1108913
5	55	Total	Fente 1,2	200	622085X55	1396318
5	60	Total	Fente 1,2	200	622085X60	045140S
5	60	Total	Fente 1,2	50	672085X60	1402387
5	60	Total	PH2	200	622155X60	1396818
5	60	Total	PZ2	200	622145X60	1108914
5	65	Total	Fente 1,2	200	622085X65	1396319
5	70	Total	Fente 1,2	200	622085X70	1396320
5	70	Total	PH2	200	622155X70	1396819
5	70	Total	PZ2	200	622145X70	1396792
5	80	Total	Fente 1,2	200	622085X80	1396321
5	80	Total	PH2	200	622155X80	1396820

Electro
Zingué

Vis tête poêlier fendue en croix

Acier classe 4.8, électro zingué.



NFE 25-129

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	10	Total	Fente 1,2	500	6014010	3547047
4	12	Total	Fente 1,2	200	6015070	3547069
4	16	Total	Fente 1,2	500	6014016	3547049
4	20	Total	Fente 1,2	500	6014020	3547050
4	25	Total	Fente 1,2	500	6014025	3547051
4	30	Total	Fente 1,2	500	6014030	3547053
4	35	Total	Fente 1,2	500	6014035	3547054
4	40	Total	Fente 1,2	200	6014040	3547055
4	45	Total	Fente 1,2	100	6011020	3547040
4	50	Total	Fente 1,2	200	6014050	3547057
5	10	Total	Fente 1,2	200	6015010	3547058
5	12	Total	Fente 1,2	200	6015012	3547059
5	16	Total	Fente 1,2	200	6015016	3547060
5	20	Total	Fente 1,2	200	6015020	3547061
5	25	Total	Fente 1,2	200	6015025	3547062
5	30	Total	Fente 1,2	200	6015030	3547063
5	35	Total	Fente 1,2	200	6015035	3547064
5	40	Total	Fente 1,2	200	6015040	3547065
5	45	Total	Fente 1,2	500	6014012	3547048
5	50	Total	Fente 1,2	200	6015050	3547067
5	60	Total	Fente 1,2	200	6015060	3547068
5	70	Total	Fente 1,2	200	6015045	3547066
6	10	Total	Fente 1,6	200	6016010	3547070
6	12	Total	Fente 1,6	200	6016012	3547071
6	16	Total	Fente 1,6	200	6016016	3547072
6	20	Total	Fente 1,6	200	6016020	3547073
6	25	Total	Fente 1,6	200	6016025	3547074

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	30	Total	Fente 1,6	200	6016030	3547075
6	35	Total	Fente 1,6	100	6016035	3547076
6	40	Total	Fente 1,6	100	6016040	3547077
6	45	Total	Fente 1,6	100	6016045	3547078
6	50	Total	Fente 1,6	100	6016050	3547079
6	60	Total	Fente 1,6	100	6016060	3547080
6	70	Total	Fente 1,6	100	6016070	3547081
6	80	Total	Fente 1,6	100	6016080	3547082
6	100	Total	Fente 1,6	100	60160100	3547095
8	16	Total	Fente 2	200	6018016	3547083
8	20	Total	Fente 2	100	6018020	3547084
8	25	Total	Fente 2	100	6018025	3547085
8	30	Total	Fente 2	100	6018030	3547086
8	35	Total	Fente 2	100	6018035	3547087
8	40	Total	Fente 2	100	6018040	3547088
8	50	Total	Fente 2	100	6018050	3547089
8	60	Total	Fente 2	100	6018060	3547090
8	70	Total	Fente 2	100	6018070	3547091
8	80	Total	Fente 2	100	6018080	3547092
8	100	Total	Fente 2	100	60180100	3547096
10	20	Total	Fente 2,5	100	6011050	3547043
10	30	Total	Fente 2,5	100	6011030	3547041
10	40	Total	Fente 2,5	100	6011040	3547042
10	50	Total	Fente 2,5	50	6011080	3547046
10	60	Total	Fente 2,5	50	6011060	3547044
10	70	Total	Fente 2,5	50	6011070	3547045
10	80	Total	Fente 2,5	200	6014045	3547056

Inox

Vis tête fraisée - TF

Inox A2



Acton

DIN 963

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	80	Total	PZ2	200	622145X80	1396793
5	90	Total	Fente 1,2	100	622085X90	1396322
5	100	Total	Fente 1,2	100	622085X100	1396323
6	8	Total	Fente 2	200	622086X8	1396324
6	8	Total	PZ3	200	622146X8	1396794
6	10	Total	Fente 2	200	622086X10	045141D
6	10	Total	PH3	200	622156X10	1396821
6	10	Total	PZ3	200	622146X10	1396795
6	12	Total	PH3	200	622156X12	1396822
6	12	Total	PZ3	200	622146X12	1396796
6	16	Total	Fente 2	200	622086X16	061529N
6	16	Total	Fente 2	100	672086X16	1402389
6	16	Total	PH3	200	622156X16	1396823
6	16	Total	PZ3	200	622146X16	1108915
6	20	Total	Fente 2	200	622086X20	1062250
6	20	Total	Fente 2	100	672086X20	1402390

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	20	Total	PH3	200	622156X20	1396824
6	20	Total	PZ3	200	622146X20	1108916
6	25	Total	Fente 2	200	622086X25	174601R
6	25	Total	Fente 2	100	672086X25	1402391
6	25	Total	PH3	200	622156X25	1396825
6	25	Total	PZ3	200	622146X25	1396797
6	30	Total	Fente 2	200	622086X30	061531J
6	30	Total	Fente 2	50	672086X30	1402392
6	30	Total	PH3	200	622156X30	1396826
6	30	Total	PZ3	200	622146X30	1108917
6	35	Total	Fente 2	200	622086X35	459366E
6	35	Total	Fente 2	50	672086X35	1402393
6	35	Total	PH3	200	622156X35	1396827
6	35	Total	PZ3	200	622146X35	1397967
6	40	Total	Fente 2	200	622086X40	061532U
6	40	Total	Fente 2	50	672086X40	1402394

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	40	Total	PH3	200	622156X40	1396828
6	40	Total	PZ3	200	622146X40	1108918
6	45	Total	Fente 2	200	622086X45	1396326
6	45	Total	PH3	200	622156X45	1396829
6	45	Total	PZ3	200	622146X45	1397968
6	50	Total	Fente 2	100	622086X50	1062175
6	50	Total	Fente 2	50	672086X50	1402395
6	50	Total	PH3	100	622156X50	1396830
6	50	Total	PZ3	100	622146X50	1397969
6	55	Total	Fente 2	100	622086X55	1396327
6	60	Total	Fente 2	100	622086X60	045144K
6	60	Total	Fente 2	50	672086X60	1402396
6	60	Total	PH3	100	622156X60	1396831
6	60	Total	PZ3	100	622146X60	1397970
6	65	Total	Fente 2	100	622086X65	1396328
6	70	Total	Fente 2	100	622086X70	1396329
6	70	Total	PH3	100	622156X70	1396832
6	70	Total	PZ3	100	622146X70	1397971
6	80	Total	Fente 2	100	622086X80	460893F
6	80	Total	PH3	100	622156X80	1396833
6	80	Total	PZ3	100	622146X80	1397972
6	90	Total	Fente 2	100	622086X90	1396330
6	100	Total	Fente 2	100	622086X100	1396331
8	10	Total	Fente 2	200	622088X10	1396332
8	12	Total	Fente 2	200	622088X12	1396333
8	16	Total	Fente 2	200	622088X16	460895B
8	16	Total	PH4	100	622158X16	1396834
8	16	Total	PZ4	100	622148X16	1397973
8	20	Total	Fente 2	200	622088X20	045145V
8	20	Total	PH4	100	622158X20	1396835
8	20	Total	PZ4	100	622148X20	1397974
8	25	Total	Fente 2	100	622088X25	045146G
8	25	Total	PH4	100	622158X25	1396836
8	25	Total	PZ4	100	622148X25	1397975
8	30	Total	Fente 2	100	622088X30	045147R
8	30	Total	PH4	100	622158X30	1396837
8	30	Total	PZ4	100	622148X30	1397976
8	35	Total	Fente 2	100	622088X35	459482G
8	35	Total	PH4	100	622158X35	1396838
8	35	Total	PZ4	100	622148X35	1397977
8	40	Total	Fente 2	100	622088X40	459350K

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	40	Total	PH4	100	622158X40	1396839
8	40	Total	PZ4	100	622148X40	1397978
8	45	Total	Fente 2	100	622088X45	1396334
8	45	Total	PH4	100	622158X45	1396840
8	50	Total	Fente 2	100	622088X50	045150Y
8	50	Total	PH4	100	622158X50	1396841
8	50	Total	PZ4	100	622148X50	1397979
8	55	Total	Fente 2	100	622088X55	1396335
8	60	Total	Fente 2	100	622088X60	459532K
8	60	Total	PH4	100	622158X60	1396842
8	65	Total	Fente 2	100	622088X65	1396336
8	70	Total	Fente 2	100	622088X70	1396337
8	70	Total	PH4	100	622158X70	1396843
8	80	Total	Fente 2	100	622088X80	1396338
8	80	Total	PH4	100	622158X80	1396844
8	90	Total	Fente 2	100	622088X90	1396339
8	100	Total	Fente 2	100	622088X100	1396340
10	16	Total	Fente 2,5	100	6220810X16	1396341
10	20	Total	Fente 2,5	100	6220810X20	1396342
10	25	Total	Fente 2,5	100	6220810X25	1396343
10	30	Total	Fente 2,5	100	6220810X30	1396344
10	35	Total	Fente 2,5	100	6220810X35	1396345
10	40	Total	Fente 2,5	100	6220810X40	1396346
10	45	Total	Fente 2,5	100	6220810X45	1396347
10	50	Total	Fente 2,5	50	6220810X50	1396348
10	60	Total	Fente 2,5	50	6220810X60	1396350
10	70	Total	Fente 2,5	50	6220810X70	1396351
10	80	Total	Fente 2,5	50	6220810X80	1396352
10	90	Total	Fente 2,5	50	6220810X90	1396353
10	100	Total	Fente 2,5	50	6220810X100	1396354
10	120	Total	Fente 2,5	50	6220810X120	1396355
12	25	Total	Fente 3	50	6220812X25	1396356
12	30	Total	Fente 3	50	6220812X30	1396357
12	35	Total	Fente 3	50	6220812X35	1396358
12	40	Total	Fente 3	50	6220812X40	1396359
12	50	Total	Fente 3	50	6220812X50	1396361
12	60	Total	Fente 3	50	6220812X60	1396363
12	70	Total	Fente 3	50	6220812X70	1396364
12	80	Total	Fente 3	50	6220812X80	1396365
12	100	Total	Fente 3	50	6220812X100	1396367
12	120	Total	Fente 3	50	6220812X120	1396368

Inox

Vis tête fraisée bombée - TFB Inox A2.



Acton

DIN 966
ISO 7047

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	8	Total	PZ1	200	622212,5X8	1398159
3	6	Total	PZ1	200	622213X6	1398160
3	8	Total	PZ1	200	622213X8	1398161
3	10	Total	PZ1	200	622213X10	1398162
3	12	Total	PZ1	200	622213X12	1398163
3	16	Total	PZ1	200	622213X16	1398164

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	20	Total	PZ1	200	622213X20	1398165
3	25	Total	PZ1	200	622213X25	1398166
4	6	Total	PZ2	200	622214X6	1398168
4	8	Total	PZ2	200	622214X8	1398169
4	10	Total	PZ2	200	622214X10	1398170
4	12	Total	PZ2	200	622214X12	1398171

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	16	Total	PZ2	200	622214X16	1398172
4	20	Total	PZ2	200	622214X20	1398173
4	25	Total	PZ2	200	622214X25	1398174
4	30	Total	PZ2	200	622214X30	1398175
4	35	Total	PZ2	200	622214X35	1398176
4	40	Total	PZ2	200	622214X40	1398177
5	8	Total	PZ2	200	622215X8	1398178
5	10	Total	PZ2	200	622215X10	1398179
5	12	Total	PZ2	200	622215X12	1398180
5	16	Total	PZ2	200	622215X16	1398181
5	20	Total	PZ2	200	622215X20	1398182
5	25	Total	PZ2	200	622215X25	1398183
5	30	Total	PZ2	200	622215X30	1398184

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	35	Total	PZ2	200	622215X35	1398185
5	40	Total	PZ2	200	622215X40	1398186
5	50	Total	PZ2	200	622215X50	1398187
6	10	Total	PZ3	200	622216X10	1398189
6	12	Total	PZ3	200	622216X12	1398190
6	16	Total	PZ3	200	622216X16	1398191
6	20	Total	PZ3	200	622216X20	1398192
6	25	Total	PZ3	200	622216X25	1398193
6	30	Total	PZ3	200	622216X30	1398194
6	35	Total	PZ3	200	622216X35	1398195
6	40	Total	PZ3	200	622216X40	1398196
6	50	Total	PZ3	100	622216X50	1398197
6	60	Total	PZ3	100	622216X60	1398198

Acton
www.acton.fr

Large gamme de fixations en INOX

NEW
webshop 2022
www.acton.fr

* Commande rapide * Importation panier csv
* Offre de prix * Disponibilité

Acton | 3 Bis rue du Faubourg de Couzon | 42 152 L'Horme | France | +33 (0)4 77 73 35 43
actonfrance@acton.fr

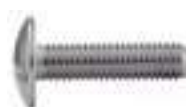


Retrouvez tous nos produits sur mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabéo Industries, la plus proche de chez vous !

Passez vos commandes 24h/24h sur mabeo-direct.com

Inox

Vis tête poëlier
Inox A2. Tête ronde large.



Acton
NFE 25-129

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	5	Total	Fente 1	200	622123X5	1396592
3	6	Total	Fente 1	200	622123X6	1396593
3	8	Total	Fente 1	200	622123X8	1396594
3	10	Total	Fente 1	200	622123X10	1396595
3	12	Total	Fente 1	200	622123X12	1396596
3	16	Total	Fente 1	200	622123X16	1396597
3	20	Total	Fente 1	200	622123X20	1396598
3	30	Total	Fente 1	200	622123X30	1396599
4	8	Total	Fente 1,5	200	622124X8	1396600
4	10	Total	Fente 1,5	200	622124X10	1396601
4	12	Total	Fente 1,5	200	622124X12	1396602
4	16	Total	Fente 1,5	200	622124X16	1396603
4	20	Total	Fente 1,5	200	622124X20	1396604
4	25	Total	Fente 1,5	200	622124X25	1396605
4	30	Total	Fente 1,5	200	622124X30	1396606
4	35	Total	Fente 1,5	200	622124X35	1396607
4	40	Total	Fente 1,5	200	622124X40	1396608
4	50	Total	Fente 1,5	200	622124X50	1396609
4	60	Total	Fente 1,5	200	622124X60	1396610
5	8	Total	Fente 1,5	200	622125X8	1396611
5	10	Total	Fente 1,5	200	622125X10	1396612
5	12	Total	Fente 1,5	200	622125X12	1396613
5	16	Total	Fente 1,5	200	622125X16	1396614
5	20	Total	Fente 1,5	200	622125X20	1396615
5	25	Total	Fente 1,5	200	622125X25	1396616
5	30	Total	Fente 1,5	200	622125X30	076753L
5	35	Total	Fente 1,5	200	622125X35	1396617
5	40	Total	Fente 1,5	200	622125X40	1396618
5	45	Total	Fente 1,5	200	622125X45	1396619
5	50	Total	Fente 1,5	200	622125X50	1396620

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	60	Total	Fente 1,5	200	622125X60	1396621
5	70	Total	Fente 1,5	200	622125X70	1396622
6	8	Total	Fente 1,9	200	622126X8	1396623
6	10	Total	Fente 1,9	200	622126X10	1396624
6	12	Total	Fente 1,9	200	622126X12	1396625
6	16	Total	Fente 1,9	200	622126X16	1396626
6	20	Total	Fente 1,9	200	622126X20	1396627
6	25	Total	Fente 1,9	200	622126X25	1396628
6	30	Total	Fente 1,9	200	622126X30	1396629
6	35	Total	Fente 1,9	200	622126X35	1396630
6	40	Total	Fente 1,9	200	622126X40	076754W
6	45	Total	Fente 1,9	200	622126X45	1396631
6	50	Total	Fente 1,9	100	622126X50	1396632
6	60	Total	Fente 1,9	100	622126X60	1396633
6	70	Total	Fente 1,9	100	622126X70	1396634
6	80	Total	Fente 1,9	100	622126X80	1396635
6	100	Total	Fente 1,9	100	622126X100	1396636
8	16	Total	Fente 2,31	100	622128X16	1396637
8	20	Total	Fente 2,31	100	622128X20	1396638
8	25	Total	Fente 2,31	100	622128X25	1396639
8	30	Total	Fente 2,31	100	622128X30	1396640
8	35	Total	Fente 2,31	100	622128X35	1396641
8	40	Total	Fente 2,31	100	622128X40	1396642
8	45	Total	Fente 2,31	100	622128X45	1396643
8	50	Total	Fente 2,31	100	622128X50	1396644
8	60	Total	Fente 2,31	100	622128X60	409198G
8	70	Total	Fente 2,31	100	622128X70	1396645
8	80	Total	Fente 2,31	100	622128X80	1396646
8	90	Total	Fente 2,31	100	622128X90	1396647
8	100	Total	Fente 2,31	100	622128X100	1396648

Retrouvez tous nos produits sur mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabéo Industries, la plus proche de chez vous !



**ÉQUIPEMENT
DE PROTECTION
INDIVIDUELLE**



**FOURNITURE
INDUSTRIELLE
GÉNÉRALE**



**FOURNITURE
INDUSTRIELLE
TECHNIQUE**



Inox

Vis à oreilles

Inox A2. Forme américaine.



Acton
DIN 316

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	10	Total	200	622184X10	1398074
4	12	Total	200	622184X12	1398075
4	16	Total	200	622184X16	1398076
4	20	Total	200	622184X20	1398077
4	25	Total	200	622184X25	1398078
4	30	Total	200	622184X30	1398079
5	10	Total	200	622185X10	1398080
5	12	Total	200	622185X12	1398081
5	16	Total	200	622185X16	1398082
5	20	Total	200	622185X20	1398083
5	25	Total	200	622185X25	1398084
5	30	Total	200	622185X30	1398085
5	35	Total	200	622185X35	1398086
5	40	Total	200	622185X40	1398087
5	50	Total	200	622185X50	1398088
6	10	Total	200	622186X10	1398089
6	12	Total	200	622186X12	1398090
6	16	Total	200	622186X16	1398091
6	20	Total	200	622186X20	1398092
6	25	Total	200	622186X25	1398093

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	30	Total	200	622186X30	1398094
6	35	Total	200	622186X35	1398095
6	40	Total	200	622186X40	1398096
6	50	Total	100	622186X50	1398097
8	16	Total	100	622188X16	1398098
8	20	Total	100	622188X20	1398099
8	25	Total	100	622188X25	1398100
8	30	Total	100	622188X30	1217728
8	35	Total	100	622188X35	1398101
8	40	Total	100	622188X40	1398102
8	50	Total	100	622188X50	1398103
8	60	Total	100	622188X60	1398104
10	16	Total	50	6221810X16	1398105
10	20	Total	50	6221810X20	1398106
10	25	Total	50	6221810X25	1398107
10	30	Total	50	6221810X30	1398108
10	35	Total	50	6221810X35	1398109
10	40	Total	50	6221810X40	1398110
10	50	Total	50	6221810X50	1398111
10	60	Total	50	6221810X60	1398112

TIVOLY®

VOTRE SOLUTION D'USINAGE

CONCEPTEUR & FABRICANT
OUTILS COUPANTS & ACCESSOIRES ÉLECTROPORATIFS



www.tivoly.com

Tivoly 266 Route Portes de Tarentaise 73790 Tours-en-Savoie FRANCE - +33(0)4 79 89 59 59

Passez vos commandes 24h/24h sur mabeo-direct.com

INFOS PRODUITS

Selon les gammes, les tiges filetées existent en différentes matières : **Acier 4.8, Acier 8.8, Acier 10.9, Acier 12.9, Inox A2, Inox A4, Laiton, Aluminium, et Polyamide.**

Et en revêtements Acier différents : **Brut, Electro zingué, Galva à chaud, Zinc lamellaire.**
Existe en longueur 1m ou 2 et 3m sur demande. (selon matière, qualité, et/ou revêtement).

**Acier
Brut**

Tiges filetées - Acier, brut

Classe 4.8, 8.8, 10.9, 12.9.



DIN 976

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
Classe 4.8				
4	1000	1	976BR4	3553840
5	1000	1	976BR5	3553841
6	1000	1	976BR6	3553842
8	1000	1	976BR8	3553843
10	1000	1	976BR10	3553830
12	1000	1	976BR12	3553831
14	1000	1	976BR14	3553832
16	1000	1	976BR16	3553833
18	1000	1	976BR18	3553834
20	1000	1	976BR20	3553835
22	1000	1	976BR22	3553836
24	1000	1	976BR24	3553837
30	1000	1	976BR30	3553838
36	1000	1	976BR36	3553839
Classe 8.8				
5	1000	1	97688BR5	3553869
6	1000	1	97688BR6	3553870
8	1000	1	97688BR8	3553871
10	1000	1	97688BR10	3553860
12	1000	1	97688BR12	3553861
14	1000	1	97688BR14	3553862
16	1000	1	97688BR16	3553863
18	1000	1	97688BR18	3553864
20	1000	1	97688BR20	3553865

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
22	1000	1	97688BR22	3553866
24	1000	1	97688BR24	3553867
48	1000	1	97688BR48	3553868
Classe 10.9				
8	1000	1	976109B8	3553794
10	1000	1	976109B10	3553784
12	1000	1	976109B12	3553785
14	1000	1	976109B14	3553786
16	1000	1	976109B16	3553787
18	1000	1	976109B18	3553788
20	1000	1	976109B20	3553789
22	1000	1	976109B22	3553790
24	1000	1	976109B24	3553791
27	1000	1	976109B27	3553792
30	1000	1	976109B30	3553793
Classe 12.9				
8	1000	1	9761298	3553795
10	1000	1	97612910	3553796
12	1000	1	97612912	3553797
14	1000	1	97612914	3553798
16	1000	1	97612916	3553799
18	1000	1	97612918	3553800
20	1000	1	97612920	3553801
22	1000	1	97612922	3553802
24	1000	1	97612924	3553803
30	1000	1	97612930	3553804

**Electro
Zingué**

Tiges filetées - Acier, électro zingué

Classe 4.8, 8.8.



DIN 976

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
Classe 4.8				
3	1000	1	9763	3553764
4	1000	1	9764	3553765
5	1000	1	9765	3553766
6	1000	1	9766	3553767
7	1000	1	9767	3553768
7	1000	1	9767150	3553782
8	1000	1	9768	3553769
10	1000	1	97610	3553770
12	1000	1	97612	3553771
14	1000	1	97614	3553772
16	1000	1	97616	3553773

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
18	1000	1	97618	3553774
20	1000	1	97620	3553775
22	1000	1	97622	3553776
24	1000	1	97624	3553777
27	1000	1	97627	3553778
30	1000	1	97630	3553779
33	1000	1	97633	3553780
36	3000	1	97636	3553783
39	3000	1	97639	3553781

Suite page suivante

Electro
zingué



Tiges filetées - Acier, électro zingué

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
Classe 8.8				
5	1000	1	976885	3553844
6	1000	1	976886	3553845
8	1000	1	976888	3553846
10	1000	1	9768810	3553847
12	1000	1	9768812	3553848
14	1000	1	9768814	3553849
16	1000	1	9768816	3553850
18	1000	1	9768818	3553851

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
20	1000	1	9768820	3553852
22	1000	1	9768822	3553853
24	1000	1	9768824	3553854
27	1000	1	9768827	3553855
30	1000	1	9768830	3553856
33	1000	1	9768833	3553857
36	1000	1	9768836	3553858
42	1000	1	9768842	3553859

Inox

Tiges filetées - Inox

Inox A2 / A4



Acton

DIN 976

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
Classe A2				
2	1000	1	626502	1397021
2,5	1000	1	626502,5	1397022
3	1000	1	626503	1397023
4	1000	1	626504	1397024
5	1000	1	626505	1062202
6	1000	1	626506	1062203
8	1000	1	626508	1062204
10	1000	1	6265010	1062205
12	1000	1	6265012	2936223
14	1000	1	6265014	1062207
16	1000	1	6265016	1062208
18	1000	1	6265018	1062209
20	1000	1	6265020	1062210
22	1000	1	6265022	1397026
24	1000	1	6265024	1397027
27	1000	1	6265027	1397028
30	1000	1	6265030	1397029
33	1000	1	6265033	1397030
36	1000	1	6265036	1397031
39	1000	1	6265039	1397032
42	1000	1	6265042	1397033
45	1000	1	6265045	1397034
48	1000	1	6265048	1397035
52	1000	1	6265052	1397036

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
Classe A4				
2	1000	1	646502	2852362
2,5	1000	1	646502,5	2852363
3	1000	1	646503	2852364
4	1000	1	646504	2852365
5	1000	1	646505	2852366
6	1000	1	646506	2852367
8	1000	1	646508	2852368
10	1000	1	6465010	2852369
12	1000	1	6465012	2852370
14	1000	1	6465014	2852371
16	1000	1	6465016	2852372
18	1000	1	6465018	2852373
20	1000	1	6465020	2852374
22	1000	1	6465022	2852375
24	1000	1	6465024	2852376
27	1000	1	6465027	2852377
30	1000	1	6465030	2852378
33	1000	1	6465033	2852379
36	1000	1	6465036	2852380
39	1000	1	6465039	2852381
42	1000	1	6465042	2852382
45	1000	1	6465045	2852383
48	1000	1	6465048	2852384
52	1000	1	6465052	2852385



INFOS PRODUITS

Selon les gammes, les écrous existent en différentes matières : **Acier 4, Acier 8, Acier 10, Acier 12, Inox A2, Inox A4, Laiton, et Polyamide.**
Et en revêtement Acier différents : **Brut, Electro zingué, Galva à chaud, Zinc lamellaire.**



Electro zingué

Ecrous de jonction - Acier électro zingué
Classe 10.



DIN 6334

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	H10	20	100	63346	3547198
8	H11	25	100	63348	3547199
10	H13	30	100	633410	3547200
12	H17	36	100	633412	3547201
14	H22	42	25	633414	3547202
16	H24	48	25	633416	3547203
18	H27	54	25	633418	3547204

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
20	H30	60	10	633420	3547205
22	H32	66	10	11418220001	2705674
24	H36	72	5	11418240001	2705675
30	H46	90	5	11418300001	2705676
36	H55	108	3	11418360001	2705677
42	H65	126	3	11418420001	2705678
48	H75	144	3	11418480001	2705679

Acier Brut

Ecrous hexagonaux - Acier, brut
Classe 8.



DIN 934
NFE 25-401

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	H7	2.90/3.20	200	9348BRUT4	3552881
5	H8	3.70/4.00	200	9348BRUT5	3552882
6	H10	4.70/5.00	200	9348BRUT6	3552883
8	H13	6.14/6.50	200	9348BRUT8	3552884
10	H17	7.64/8.00	100	9348BRUT10	3552871
12	H19	9.64/10.00	100	9348BRUT12	3552872
14	H22	10.30/11.00	100	9348BRUT14	3552873

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
16	H24	12.30/13.00	100	9348BRUT16	3552874
18	H27	14.30/15.00	50	9348BRUT18	3552875
20	H30	14.90/16.00	50	9348BRUT20	3552876
22	H32	16.90/18.00	25	9348BRUT22	3552877
24	H36	17.70/19.00	25	9348BRUT24	3552878
27	H41	20.70/22.00	5	9348BRUT27	3552879
30	H46	22.70/24.00	10	9348BRUT30	3552880

Electro zingué

Ecrous hexagonaux - Acier, électro zingué
Classe 8.



DIN 934
NFE 25-401

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	H5,5	2,4	200	9343	3552807
4	H7	3,2	200	9344	3552808
5	H8	4	200	9345	3552809
6	H10	5	200	9346	3552810
7	H11	5,5	200	9347	3552811
7	H11	5,5	200	9347150	3552825
8	H13	6,5	200	9348	3552812
10	H17	8	100	93410	3552813
12	H19	10	100	93412	3552814
14	H22	11	50	93414	3552815
16	H24	13	50	93416	3552816

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
18	H27	15	25	93418	3552817
20	H30	16	25	93420	3552818
22	H32	18	25	93422	3552819
24	H36	19	25	93424	3552820
27	H41	22	10	93427	3552826
30	H46	24	10	93430	3552821
33	H50	26	10	93433	3552822
36	H55	29	10	93436	3552823
39	H60	31	10	93439	3552824
42	H65	34	5	93442	3552827

Retrouvez tous nos produits sur mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabéo Industries, la plus proche de chez vous !



Inox **Ecrous hexagonaux - Inox**
Inox A2.



Acton

DIN 934
ISO 4032

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
1,6	H3,2	1,3	500	626011,6	1398724
2	H4	1,6	500	626012	020651Z
2,5	H5	2	500	626012,5	1398725
3	H5,5	2,4	200	626013	020653V
3	H5,5	2,4	100	676013	1399317
3,5	H6	2,8	200	626013,5	1396944
4	H7	3,2	200	626014	061435T
4	H7	3,2	100	676014	1399318
5	H8	4	200	626015	061436E
5	H8	4	100	676015	1399319
6	H10	5	200	626016	061437P
6	H10	5	50	676016	1399320
7	H11	5,5	200	626017	1396945
8	H13	6,5	200	626018	061438A
8	H13	6,5	50	676018	1399321
10	H17	8	100	6260110	061439L
10	H17	8	25	6760110	1399322
12	H19	10	100	6260112	061440W
12	H19	10	25	6760112	1399323

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
14	H22	11	50	6260114	061441H
14	H22	11	25	6760114	1399324
16	H24	13	50	6260116	061442S
16	H24	13	10	6760116	1399325
18	H27	15	50	6260118	061443D
18	H27	15	10	6760118	1399326
20	H30	16	25	6260120	061444O
20	H30	16	10	6760120	1399327
22	H32	18	25	6260122	1396946
24	H36	19	25	6260124	020655R
27	H41	22	10	6260127	1396947
30	H46	24	10	6260130	1396948
33	H50	26	10	6260133	1396949
36	H55	29	10	6260136	1396950
39	H60	31	10	6260139	1396951
42	H65	34	5	6260142	1396952
45	H70	36	5	6260145	1396953
48	H75	38	5	6260148	1396954
52	H80	42	5	6260152	1396955

Inox **Ecrous hexagonaux - Inox**
Inox A4.



Acton

DIN 934
ISO 4032

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
1,6	H3,2	1,3	500	646011,6	2995684
2	H4	1,6	500	646012	2995310
2,5	H5	2	500	646012,5	2995557
3	H5,5	2,4	200	646013	2995324
3,5	H5,5	2,4	200	646013,5	2995448
4	H7	3,2	200	646014	2995553
5	H8	4	200	646015	2995641
6	H10	5	200	646016	2997412
7	H11	5,5	200	646017	2997768
8	H13	6,5	200	646018	2998429
10	H17	8	100	6460110	2998499
12	H19	10	100	6460112	2999755
14	H22	11	50	6460114	2999267
16	H24	13	50	6460116	2999656

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
18	H27	15	50	6460118	3000012
20	H30	16	25	6460120	2999491
22	H32	18	25	6460122	2999790
24	H36	19	25	6460124	3000516
27	H41	22	10	6460127	2999568
30	H46	24	10	6460130	3000004
33	H50	26	10	6460133	3000581
36	H55	29	10	6460136	3000846
39	H60	31	10	6460139	3001200
42	H65	34	5	6460142	3000782
45	H70	36	5	6460145	3000937
48	H75	38	5	6460148	3001140
52	H80	42	5	6460152	3001275

Electro Zingué **Ecrous hexagonaux bas - Acier, électro zingué**
Classe 04.



DIN 439 2
NFE 25-405

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	H7	2,2	200	4394	3546606
5	H8	2,7	200	4395	3546607
6	H10	3,2	200	4396	3546608
8	H13	4	100	4398	3546609
10	H17	5	100	43910	3546610
12	H19	6	100	43912	3546611

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
14	H22	7	100	43914	3546612
16	H24	8	100	43916	3546613
18	H27	9	50	43918	3546614
20	H30	10	50	43920	3546615
24	H36	12	25	43924	3546616
36	H55	18	10	43936	3546617

ECROUS

Inox **Ecrous hexagonaux bas** - Inox Inox A2. Existe aussi en inox A4.



Acton
DIN 439
ISO 4035

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2	H4	1,2	500	626032	1396964
2,5	H5	1,6	500	626032,5	1396965
3	H5,5	1,8	200	626033	1396966
4	H7	2,2	200	626034	1396967
5	H8	2,7	200	626035	1396968
6	H10	3,2	200	626036	1396969
8	H13	4	200	626038	1396970
10	H17	5	100	6260310	1396971
12	H19	6	100	6260312	1396972
14	H22	7	50	6260314	1396973

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
16	H24	8	50	6260316	1396974
18	H27	9	50	6260318	1396975
20	H30	10	25	6260320	1396976
22	H32	11	25	6260322	1396977
24	H36	12	25	6260324	1396978
27	H41	13,5	10	6260327	1396979
30	H46	15	10	6260330	1396980
33	H50	16,5	10	6260333	1396981
36	H55	18	10	6260336	1396982
39	H60	19,5	10	6260339	1396983

Electro zingué **Ecrous freins** - Acier, électro zingué Classe 8.



DIN 985
ISO 10511 NFE 25-412

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	H5,5	4	200	9853	3553936
4	H7	5	200	9854	3553937
5	H8	5	200	9855	3553938
6	H10	6	200	9856	3553939
7	H11	7,5	200	9857	3553940
8	H13	8	200	9858	3553941
10	H17	10	100	98510	3553942
12	H19	12	100	98512	3553943
14	H22	14	50	98514	3553944

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
16	H24	16	50	98516	3553945
18	H27	18,5	25	98518	3553946
20	H30	20	25	98520	3553947
22	H32	22	25	98522	3553948
24	H36	24	25	98524	3553949
27	H41	27	10	98527	3553950
30	H46	30	10	98530	3553951

Inox **Ecrous freins** - Inox Inox A2. Ecrou hexagonal indesserrable avec bague nylon.



Acton
DIN 985
ISO 10511

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	H5	3,5	500	626022,5	1396956
3	H5,5	4	200	626023	022216C
3	H5,5	4	100	676023	1399328
4	H7	5	200	626024	022245J
4	H7	5	100	676024	1399329
5	H8	5	200	626025	022246U
5	H8	5	100	676025	1399330
6	H10	6	200	626026	022253T
6	H10	6	50	676026	1399331
8	H13	8	200	626028	022256A
8	H13	8	50	676028	1399332
10	H17	10	100	6260210	022257L
10	H17	10	25	6760210	1399333
12	H19	12	100	6260212	022260S

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
12	H19	12	25	6760212	1399334
14	H22	14	50	6260214	022265V
14	H22	14	25	6760214	1399335
16	H24	16	50	6260216	022268C
16	H24	16	10	6760216	1399336
18	H27	18,5	50	6260218	1396957
18	H27	18,5	10	6760218	1399337
20	H30	20	25	6260220	1396958
20	H30	20	10	6760220	1399338
22	H32	22	25	6260222	1396959
24	H36	24	25	6260224	1396960
27	H41	27	10	6260227	1396961
30	H46	30	10	6260230	1396962
33	H50	33	10	6260233	1396963

Retrouvez tous nos produits sur mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabeo Industries, la plus proche de chez vous !



Electro zingué

Ecrous freins à embase crantée - Acier, électro zingué

Classe 8.



DIN 6923 ISO 4161
NFE 25-406

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	H7	4,5	500	69234	3547279
5	H8	5	500	69235	3547280
6	H10	6	500	69236	3547281
8	H13	8	200	69238	3547282

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
10	H15	10	100	692310	3547283
12	H18	12	50	692312	3547284
16	H19	16	50	692316	3547285

Inox

Ecrous à embase crantée

Inox A2.



Acton

DIN 6923
ISO 1661

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	H5,5	4	200	626093	1397010
4	H7	4,5	200	626094	1397011
5	H8	5	200	626095	1397012
6	H10	6	200	626096	1397013

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
8	H13	8	200	626098	1397014
10	H15	10	100	6260910	1397015
12	H18	12	100	6260912	1397016

Electro zingué

Ecrous à oreilles - Acier,

électro zingué Classe 04

Appelés aussi écrou à ailettes.
Forme américaine.



ASME B18.17
DIN 315



Ø (mm)	Largeur (en mm)	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	10,4	10,3	200	3154	3546270
5	10,4	10,3	200	3155	3546271
6	12,1	12,7	200	3156	3546272
8	13,8	15,1	200	3158	3546273
10	17	18,3	100	31510	3546274
12	22,7	23,8	100	31512	3546275

Inox

Ecrous à oreilles

Inox A2. Forme américaine.

Acton

DIN 315



Ø (mm)	Largeur (en mm)	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	18,5	8,8	200	626063	1396992
4	18,5	8,8	200	626064	1396993
5	22	10,5	200	626065	1396994
6	25	12,2	200	626066	1396995
8	30,3	14,8	100	626068	1396996
10	35,3	17,3	100	6260610	1396997
12	47,5	22,5	50	6260612	1396998
14	65	30,8	50	6260614	1396999
16	65	30,8	25	6260616	1397000
20	67	31,2	25	6260620	1397001

Autres

Ecrous à oreilles arrondies

Laiton, CU2/CU3.

Appelés aussi écrou à ailettes.



DIN 315



Ø (mm)	Largeur (en mm)	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
5	10,4	10,3	25	315L5	3546278
6	12,1	12,7	25	315L6	3546279
8	13,8	15,1	25	315L8	3546280
10	17	18,3	25	315L10	3546276
12	22,7	23,8	25	315L12	3546277



ECROUS

Inox

Ecrous à souder

Inox A2.

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	H7,5	3	200	626073	1397002
4	H9	3,5	200	626074	1397003
5	H10	4	200	626075	1397004
6	H11	5	200	626076	1397005
8	H14	6,5	200	626078	1397006



Acton

DIN 929

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
10	H17	8	100	6260710	1397007
12	H19	10	100	6260712	1397008
16	H24	13	50	6260716	1397009

Inox

Ecrous inviolables autocassants

Inox A2.

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
5	H8	9,2	200	626125	2996752
6	H10	9,5	200	626126	2997804
8	H13	12	100	626128	2997939
10	H17	15	50	6261210	2998107
12	H19	16	50	6261212	2998904
14	H22	20	25	6261214	2998018
16	H24	22	25	6261216	2998816



Acton



Electro zingué

Ecrous borgnes

Acier, électro zingué

Classe 6.

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	H5,5	6,5	200	15873	3545679
4	H7	8	200	15874	3545680
5	H8	10	200	15875	3545681
6	H10	12	200	15876	3545682
8	H13	15	200	15878	3545683
10	H17	18	100	158710	3545684
12	H19	22	100	158712	3545685
14	H22	25	50	158714	3545686
16	H24	28	50	158716	3545687
18	H27	32	50	158718	3545688
20	H30	34	25	158720	3545689



DIN 1587

Inox

Ecrous borgnes

Inox A2.

Ø (mm)	Empreinte	Hauteur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	H5,5	7	200	626043	1396984
4	H7	8	200	626044	1166887
5	H8	10	200	626045	462533B
6	H10	12	200	626046	474339X
7	H11	13	200	626047	1396985
8	H13	15	200	626048	472405R
10	H17	18	100	6260410	462534M
12	H19	22	100	6260412	462535X
14	H22	25	50	6260414	1396986
16	H24	28	50	6260416	462537T
18	H27	32	25	6260418	1396987
20	H30	34	25	6260420	462538E
22	H32	39	25	6260422	1396988
24	H36	42	10	6260424	1396989
27	H41	47	10	6260427	1396990
30	H46	52	5	6260430	1396991



Acton

DIN 1587

Retrouvez tous nos produits sur mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabeo Industries, la plus proche de chez vous !



INFOS PRODUITS

Selon les gammes, les rondelles existent en différentes matières : **Acier, Inox A2, Inox A4, Laiton, Aluminium, Polyamide.**

Et en revêtement Acier différents : **Brut, Electro zingué, Galva à chaud, Zinc lamellaire.**

Les largeurs de rondelles sont exprimées en lettres : **Z** : étroite / **M** : moyenne / **L** : large / **LL** : extra large.



Electro zingué

Rondelles - Acier, électro zingué

Z : étroite / M : moyenne / L : large / LL : extra large.



NFE 25-513

Type	Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
Z	3	6	0,8	500	ZU3	3554506
Z	4	8	0,8	500	ZU4	3554509
Z	5	10	1	500	ZU5	3554510
Z	6	12	1,2	500	ZU6	3554511
Z	7	14	1,5	200	ZU7	3554512
Z	8	16	1,5	200	ZU8	3554513
Z	10	20	2	200	ZU10	3554497
Z	12	24	2,5	200	ZU12	3554498
Z	14	27	2,5	100	ZU14	3554499
Z	16	30	3	100	ZU16	3554500
Z	18	32	3	100	ZU18	3554501
Z	22	40	3	100	ZU22	3554503
Z	24	45	4	50	ZU24	3554504
Z	27	48	4	50	ZU27	3554505
Z	30	52	4	50	ZU30	3554507
Z	33	55	5	25	ZU33	3554508
M	3	8	0,8	500	MU3	3554349
M	4	10	0,8	500	MU4	3554354
M	5	12	1	500	MU5	3554355
M	6	14	1,2	500	MU6	3554357
M	7	16	1,5	200	MU7	3554358
M	8	18	1,5	200	MU8	3554359
M	10	22	2	200	MU10	3554340
M	12	27	2,5	200	MU12	3554341
M	14	30	2,5	100	MU14	3554342
M	16	32	3	100	MU16	3554343
M	18	36	3	100	MU18	3554344
M	20	40	3	100	MU20	3554345
M	22	45	3	100	MU22	3554346
M	24	50	4	50	MU24	3554347
M	27	55	4	50	MU27	3554348
M	30	60	4	50	MU30	3554350
M	33	65	5	25	MU33	3554351

Type	Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M	36	70	5	25	MU36	3554352
M	39	75	6	25	MU39	3554353
M	52	100	8	5	MU52	3554356
L	3	12	0,8	200	LU3	3554321
L	4	14	0,8	200	LU4	3554323
L	5	16	1	200	LU5	3554324
L	6	18	1,2	200	LU6	3554325
L	7	20	1,5	200	LU7	3554326
L	8	22	1,5	100	LU8	3554327
L	10	27	2	100	LU10	3554312
L	12	32	2,5	100	LU12	3554313
L	14	36	2,5	100	LU14	3554314
L	16	40	3	100	LU16	3554315
L	18	45	3	50	LU18	3554316
L	20	50	3	25	LU20	3554317
L	22	55	3	25	LU22	3554318
L	24	60	4	25	LU24	3554319
L	27	65	4	25	LU27	3554320
L	30	70	4	25	LU30	3554322
LL	3	13,57	0,8	200	LLU3	3554298
LL	4	15,57	0,8	200	LLU4	3554299
LL	5	19,48	1	200	LLU5	3554300
LL	6	23,48	1,2	200	LLU6	3554301
LL	7	27	1,5	200	LLU7	3554302
LL	8	29,48	1,5	200	LLU8	3554303
LL	10	35,38	2	100	LLU10	3554290
LL	12	39,38	2,5	100	LLU12	3554291
LL	14	44,38	2,5	100	LLU14	3554292
LL	16	49,38	3	50	LLU16	3554293
LL	18	54,26	3	50	LLU18	3554294
LL	20	59,26	3	25	LLU20	3554295
LL	22	65	3	25	LLU22	3554296
LL	24	70	4	25	LLU24	3554297

Inox

Rondelles

Inox A2.

Z : étroite / M : moyenne / L : large / LL : extra large.



Acton

NFE 25-514

Type	Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
Z	2	4	0,5	500	625032	1398636
Z	2,5	5	0,5	500	625032,5	1398637
Z	3	6	0,8	200	625033	462622S

Type	Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
Z	4	8	0,8	200	625034	462623D
Z	5	10	1	200	625035	1398638
Z	6	12	1,2	200	625036	1398639

RONDELLES

Type	Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
Z	8	16	1,5	200	625038	462626K
Z	10	20	2	100	6250310	462627V
Z	12	24	2,5	100	6250312	462628G
Z	14	27	2,5	50	6250314	1398640
Z	16	30	3	50	6250316	1398641
Z	18	32	3	50	6250318	1398642
Z	20	36	3	25	6250320	1398643
Z	22	40	3	25	6250322	1398644
Z	24	45	4	25	6250324	1398645
Z	27	48	4	10	6250327	1398646
Z	30	52	4	10	6250330	1398647
M	1,6	4,7	0,5	500	625011,6	1398629
M	2	5,5	0,5	500	625012	469185J
M	2,5	7	0,5	500	625012,5	1398630
M	3	8	0,8	200	625013	475737J
M	3	8	0,8	100	675013	1399273
M	4	10	0,8	200	625014	061457B
M	4	10	0,8	100	675014	1399274
M	5	12	1	200	625015	061458M
M	5	12	1	100	675015	1399275
M	6	14	1,2	200	625016	061459X
M	6	14	1,2	50	675016	1399276
M	7	16	1,5	200	625017	474337B
M	8	18	1,5	200	625018	061460I
M	8	18	1,5	50	675018	1399277
M	10	22	2	100	6250110	061461T
M	10	22	2	25	6750110	1399278
M	12	27	2,5	100	6250112	061462E
M	12	27	2,5	25	6750112	1399279
M	14	30	2,5	50	6250114	061463P
M	14	30	2,5	25	6750114	1399280
M	16	32	3	50	6250116	061464A
M	16	32	3	10	6750116	1399281
M	18	36	3	50	6250118	1062338
M	18	36	3	10	6750118	1399282
M	20	40	3	25	6250120	113460I
M	20	40	3	10	6750120	1399283
M	22	45	3	25	6250122	1398631

Type	Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M	24	50	4	25	6250124	1398632
M	27	55	4	10	6250127	472406C
M	30	60	4	10	6250130	462580Y
M	33	65	5	10	6250133	1398633
M	36	70	5	10	6250136	1398634
M	39	75	6	10	6250139	1398635
L	3	12	0,8	200	625053	462585B
L	4	14	0,8	200	625054	462586M
L	5	16	1	200	625055	459529D
L	6	18	1,2	200	625056	076761V
L	8	22	1,5	200	625058	151627X
L	10	27	2	100	6250510	151628I
L	12	32	2,5	100	6250512	462587X
L	14	36	2,5	50	6250514	1398648
L	16	40	3	50	6250516	462588I
L	18	45	3	50	6250518	462589T
L	20	50	3	25	6250520	1398649
L	22	55	3	25	6250522	1398650
L	24	60	4	25	6250524	1398651
L	27	65	4	10	6250527	1398652
L	30	70	4	10	6250530	1398653
L	33	75	5	10	6250533	462590E
L	36	80	5	10	6250536	1398654
LL	3	14	0,8	200	625073	462634U
LL	4	16	0,8	200	625074	1398655
LL	5	20	1	200	625075	462636Q
LL	6	24	1,2	200	625076	462637B
LL	8	30	1,5	200	625078	462638M
LL	10	36	2	100	6250710	462639X
LL	12	40	2,5	100	6250712	462640I
LL	14	45	2,5	50	6250714	462641T
LL	16	50	3	50	6250716	462642E
LL	18	55	3	50	6250718	1398656
LL	20	60	3	25	6250720	462643P
LL	22	65	3	25	6250722	1398657
LL	24	70	4	25	6250724	1398658
LL	27	75	4	10	6250727	1398659
LL	30	80	4	10	6250730	1398660

Inox **Rondelles**
Inox A4.
M : moyenne.



Acton
NFE 25-514

Type	Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M	2	5,5	0,5	500	645012	2995297
M	2,5	7	0,5	500	645012,5	2995298
M	3	8	0,8	200	645013	2995249
M	4	10	0,8	200	645014	2995326
M	5	12	1	200	645015	2995519
M	6	14	1,2	200	645016	2995647
M	8	18	1,5	200	645018	2464791
M	10	22	2	100	6450110	2997274
M	12	27	2,5	100	6450112	2997516
M	14	30	2,5	50	6450114	2997563

Type	Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M	16	32	3	50	6450116	2997893
M	18	36	3	50	6450118	2998200
M	20	40	3	25	6450120	2997606
M	22	45	3	25	6450122	2998023
M	24	50	4	25	6450124	2999237
M	27	55	4	10	6450127	2997680
M	30	60	4	10	6450130	2997967
M	33	65	5	10	6450133	2998305
M	36	70	5	10	6450136	2998465
M	39	75	6	10	6450139	2999391

RONDELLES

Acton

DIN 125A
ISO 7089

Rondelles plates embouties

Inox A2.



Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
1,6	4	0,3	500	625081,6	1398661
2	5	0,3	500	625082	1398662
2,5	6	0,5	500	625082,5	1398663
3	7	0,5	200	625083	176102S
4	9	0,8	200	625084	174600G
5	10	1	200	625085	174595D
6	12	1,6	200	625086	174596O
8	16	1,6	200	625088	174597Z
10	20	2	100	6250810	174598K
12	24	2,5	100	6250812	176103D
14	28	2,5	50	6250814	176104O
16	30	3	50	6250816	176105Z
18	34	3	50	6250818	1398664

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
20	37	3	25	6250820	178460I
22	39	3	25	6250822	1398665
24	44	4	25	6250824	1398666
27	50	4	10	6250827	1398667
30	56	4	10	6250830	1398668
33	60	5	10	6250833	1398669
36	66	5	10	6250836	1398670
39	72	6	10	6250839	1398671
42	78	7	10	6250842	1398672
45	85	7	10	6250845	1398673
48	92	8	10	6250848	1398674
52	98	8	5	6250852	1398675

Rondelles éventails - Acier, électro zingué

A dentures extérieures AZ.



DIN 6798A
NFE 27-624

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	6	1,2	500	6798A3	3547230
4	8	1,5	500	6798A4	3547232
5	10	1,8	500	6798A5	3547233
6	11	2,1	500	6798A6	3547234
8	15	2,4	500	6798A8	3547235
10	18	2,7	200	6798A10	3547221
12	20,5	3	200	6798A12	3547222

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
14	24	3	100	6798A14	3547223
16	26	3,6	100	6798A16	3547224
18	30	4,2	50	6798A18	3547225
20	33	4,2	50	6798A20	3547226
22	36	4,5	100	6798A22	3547227
24	38	4,5	50	6798A24	3547228
27	44	4,8	50	6798A27	3547229
30	48	4,8	50	6798A30	3547231

Rondelles éventails

Inox A2. A dentures extérieures AZ.



Acton

DIN 6798A

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2	4,5	0,3	500	625132	1398687
2,5	5,5	0,4	500	625132,5	1398688
3	6	0,4	200	625133	021787P
4	8	0,5	200	625134	021789L
5	10	0,6	200	625135	021814A
6	11	0,7	200	625136	021815L
7	12,5	0,8	200	625137	1398689
8	15	0,8	200	625138	021817H
10	18	0,9	100	6251310	021852C

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
12	20,5	1	100	6251312	021865P
14	24	1	50	6251314	021882U
16	26	1,2	50	6251316	021883F
18	30	1,4	50	6251318	045234M
20	33	1,4	25	6251320	045237T
22	36	1,5	25	6251322	1398690
24	38	1,5	25	6251324	1398691
27	44	1,6	10	6251327	1398692

Rondelles de contacts - Acier à ressort

Revêtement : zingage, passivation épaisse au Cr3+.



NFE 25-511

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	8	0,6	200	CM3	3554213
4	10	0,9	200	CM4	3554214
5	12	1,1	200	CM5	3554215
6	14	1,3	200	CM6	3554216
8	18	1,4	200	CM8	3554217

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
10	22	1,6	200	CM10	3554207
12	27	1,8	200	CM12	3554208
14	30	2,4	100	CM14	3554209
16	32	2,8	100	CM16	3554210
20	40	3,2	50	CM20	3554211

RONDELLES

Inox

Rondelles de contacts

Inox A2. Z : étroite / M : moyenne / L : large.



Acton

NFE 25-511

Série	Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
Z	3	6	0,5	200	625283	1398718
Z	4	8	0,8	200	625284	1398719
Z	5	10	1	200	625285	1398720
Z	6	12	1,2	200	625286	1398721
Z	8	16	1,4	200	625288	1398722
Z	10	20	1,6	100	6252810	1398723
M	3	8	0,6	200	625153	1398693
M	4	10	0,9	200	625154	1398694
M	5	12	1,1	200	625155	1398695
M	6	14	1,3	200	625156	1398696
M	8	18	1,4	200	625158	1398697

Série	Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M	10	22	1,6	100	6251510	1398698
M	12	27	1,8	100	6251512	1398699
M	14	30	2,4	50	6251514	1398700
M	16	32	2,8	50	6251516	1398701
M	20	40	3,2	25	6251520	1398702
L	4	14	1	200	625164	1398703
L	5	16	1,2	200	625165	1398704
L	6	18	1,4	200	625166	1398705
L	8	22	1,6	200	625168	1398706
L	10	27	1,8	100	6251610	1398707

Inox

Rondelles élastiques coniques statiques

Inox A2. Appelées aussi rondelles à ressorts statique.



Acton

DIN 6796

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	7	0,6	200	625243	1398708
4	9	1	200	625244	1398709
5	11	1,2	200	625245	1398710
6	14	1,5	200	625246	1398711
8	18	2	200	625248	1398712

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
10	23	2,5	100	6252410	1398713
12	29	3	100	6252412	1398714
14	35	3,5	50	6252414	1398715
16	39	4	50	6252416	1398716
20	45	5	25	6252420	1398717

Autres

Rondelles Nord-lock

Acier revêtement Delta Protèkt®. Rondelle autobloquante. Le système ne peut se desserrer involontairement en raison de l'effet de came créé sous la tête de vis ou sous l'écrou.



NORD-LOCK

DIN 25201

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	7,6	1,8	200	NL4 DELTA	424154U
5	9	1,8	200	NL5 DELTA	424155F
6	10,8	1,8	200	NL6 DELTA	422691V
8	13,5	2,5	200	NL8 DELTA	422690K

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
10	16,6	2,5	200	NL10 DELTA	422689Z
12	19,5	2,5	200	NL12 DELTA	422686S
16	25,4	3,4	100	NL16 DELTA	422684W
24	39	3,4	100	NL24 DELTA	424157B

Electro zingué

Rondelles Grower - Acier à ressort

Revêtement électro zingué.



WV

DIN 127B
NFE 25-515

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	6,2	1	500	127B3.	3545434
4	7,6	1	500	127B4.	3545438
5	9,2	1,5	500	127B5.	3545439
6	11,8	2	200	127B6.	3545440
7	12,8	2	200	127B7.	3545441
8	14,8	2,5	200	127B8.	3545442
10	18,1	3	200	127B10.	3545425
12	21,1	3,5	200	127B12.	3545426
14	24,1	4	100	127B14.	3545427

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Epaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
16	27,4	4	100	127B16.	3545428
18	29,4	3,5	100	127B18.	3545429
20	33,6	4	100	127B20.	3545430
22	35,9	4	50	127B22.	3545431
24	40	5	50	127B24.	3545432
27	43	4	50	127B27.	3545433
30	48,2	5	50	127B30.	3545435
33	48	5	25	127B33.	3545436
36	53	5	25	127B36.	3545437

Inox

Rondelles Grower

Inox A1.



Acton

DIN 127B

Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Épaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2	4,4	0,5	500	625122	1398676
2,5	5,1	0,6	500	625122,5	1398677
3	6,2	0,8	200	625123	462680G
4	7,6	0,9	200	625124	020614I
5	9,2	1,2	200	625125	020616E
6	11,8	1,6	200	625126	020618A
8	14,8	2	200	625128	020619L
10	18,1	2,2	100	6251210	020620W
12	21,1	2,5	100	6251212	462686U
14	24,1	3	50	6251214	462687F
16	27,4	3,5	50	6251216	462688Q

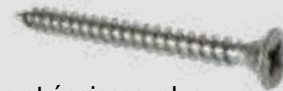
Ø (mm)	Ø extérieur (en mm)	Épaisseur (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
18	29,4	3,5	50	6251218	462689B
20	33,6	4	25	6251220	462690M
22	35,9	4	25	6251222	1398678
24	40	5	25	6251224	1398679
27	43	5	10	6251227	1398680
30	48,2	6	10	6251230	1398681
33	55,2	6	10	6251233	1398682
36	58,2	6	10	6251236	1398683
39	61,2	6	10	6251239	1398684
42	68,2	7	10	6251242	1398685
48	75	7	10	6251248	1398686

VIS BOIS

INFOS PRODUITS



Les vis bois s'utilisent aussi bien dans le bois, que dans le plastique.
Le diamètre et la longueur de la vis sont déterminants. Plus la vis est longue et épaisse, plus l'ancrage est puissant. Les vis assurent une fixation plus solide que les clous. Elles peuvent donc supporter des charges plus lourdes.



Electro Zingué

Vis bois tête hexagonale - TH

Acier, électro zingué. Appelés aussi Tirefond.



DIN 571
NFE 25-607

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	25	15	H8	200	4015025	3546311
5	30	18	H8	200	4015030	3546312
5	40	24	H8	200	4015040	3546314
5	50	30	H8	200	4015050	3546316
5	60	36	H8	200	4015060	3546317
6	30	18	H10	200	4016030	3546320
6	35	21	H10	200	4016035	3546321
6	40	24	H10	200	4016040	3546322
6	45	27	H10	200	4016045	3546323
6	50	30	H10	200	4016050	3546324
6	55	33	H10	200	4016055	3546325
6	60	36	H10	200	4016060	3546326
6	70	42	H10	200	4016070	3546327
6	80	48	H10	200	4016080	3546328
6	90	54	H10	200	4016090	3546329
6	100	60	H10	100	40160100	3546400
6	110	66	H10	100	40160110	3546401
6	120	72	H10	100	40160120	3546402
7	35	21	H12	200	4017035	3546331
7	40	24	H12	200	4017040	3546332
7	50	30	H12	200	4017050	3546334
7	60	36	H12	100	4017060	3546335

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
7	70	42	H12	100	4017070	3546336
7	80	48	H12	100	4017080	3546337
7	90	54	H12	100	4017090	3546338
7	100	60	H12	100	40170100	3546403
7	140	84	H12	100	40170140	3546404
8	25	15	H13	200	4018025	3546339
8	30	18	H13	200	4018030	3546340
8	35	21	H13	200	4018035	3546341
8	40	24	H13	200	4018040	3546342
8	45	27	H13	200	4018045	3546343
8	50	30	H13	200	4018050	3546344
8	55	33	H13	200	4018055	3546345
8	60	36	H13	100	4018060	3546346
8	65	39	H13	100	4018065	3546347
8	70	42	H13	100	4018070	3546348
8	80	48	H13	100	4018080	3546349
8	90	54	H13	100	4018090	3546350
8	100	60	H13	100	40180100	3546405
8	110	66	H13	50	40180110	3546406
8	120	72	H13	50	40180120	3546407
8	130	78	H13	50	40180130	3546408
8	140	84	H13	50	40180140	3546409

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	150	90	H13	50	40180150	3546410
8	160	96	H13	50	40180160	3546411
8	180	108	H13	50	40180180	3546412
8	200	120	H13	50	40180200	3546413
10	30	18	H17	100	4011030	3546289
10	35	21	H17	100	4011035	3546290
10	40	24	H17	100	4011040	3546291
10	45	27	H17	100	4011045	3546292
10	50	30	H17	100	4011050	3546293
10	55	33	H17	100	4011055	3546294
10	60	36	H17	100	4011060	3546295
10	65	39	H17	100	4011065	3546296
10	70	42	H17	100	4011070	3546297
10	80	48	H17	50	4011080	3546298
10	90	54	H17	50	4011090	3546299
10	100	60	H17	50	40110100	3546351
10	110	66	H17	50	40110110	3546352
10	120	72	H17	50	40110120	3546353
10	130	78	H17	50	40110130	3546354
10	140	84	H17	50	40110140	3546355
10	150	90	H17	50	40110150	3546356
10	160	96	H17	50	40110160	3546357
10	180	8	H17	50	40110180	3546358
10	200	120	H17	50	40110200	3546359
10	220	Total	H17	25	40110220	3546360
10	240	144	H17	25	40110240	3546361
10	260	156	H17	25	40110260	3546362

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
10	280	168	H17	25	40110280	3546363
10	300	180	H17	25	40110300	3546364
12	40	24	H19	100	4011240	3546300
12	45	27	H19	100	4011245	3546301
12	50	30	H19	100	4011250	3546302
12	60	36	H19	50	4011260	3546303
12	70	42	H19	50	4011270	3546304
12	80	48	H19	50	4011280	3546305
12	90	54	H19	50	4011290	3546306
12	100	60	H19	50	40112100	3546365
12	110	66	H19	25	40112110	3546366
12	120	72	H19	25	40112120	3546367
12	130	78	H19	25	40112130	3546368
12	140	84	H19	25	40112140	3546369
12	150	90	H19	25	40112150	3546370
12	160	96	H19	25	40112160	3546371
12	180	108	H19	25	40112180	3546372
12	200	120	H19	25	40112200	3546373
12	220	32	H19	25	40112220	3546374
12	240	144	H19	25	40112240	3546375
12	260	156	H19	25	40112260	3546377
12	280	168	H19	25	40112280	3546378
12	300	80	H19	25	40112300	3546379
16	80	48	H24	25	4011680	3546308
16	90	54	H24	25	4011690	3546309
16	100	60	H24	25	40116100	3546389



MUSTAD

TECNOLOGIA DELLE VITI

110
1912-2022

100% MADE IN ITALY

Inox

Vis bois tête hexagonale - TH

Inox A2. Appelés aussi Tirefond.



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	25	15	H8	200	623045X25	1398278
5	30	18	H8	200	623045X30	1398279
5	35	21	H8	200	623045X35	1398280
5	40	24	H8	200	623045X40	1398281
5	40	24	H8	100	673045X40	1399202
5	45	27	H8	200	623045X45	1398282
5	50	30	H8	200	623045X50	1398283
5	50	30	H8	100	673045X50	1399203
5	60	36	H8	100	623045X60	1398284
5	60	36	H8	50	673045X60	1399204
5	70	42	H8	100	623045X70	1398285
6	25	15	H10	200	623046X25	1398286
6	25	15	H10	100	673046X25	1399205
6	30	18	H10	200	623046X30	1398287
6	30	18	H10	100	673046X30	1399206
6	35	21	H10	200	623046X35	1398288
6	40	24	H10	200	623046X40	423845B
6	40	24	H10	50	673046X40	1399207
6	45	27	H10	200	623046X45	1398289
6	50	30	H10	200	623046X50	423846M
6	50	30	H10	50	673046X50	1399208
6	60	36	H10	100	623046X60	423847X
6	60	36	H10	50	673046X60	1399209
6	70	42	H10	100	623046X70	1398290
6	70	42	H10	25	673046X70	1399210
6	80	48	H10	100	623046X80	1398291
6	80	48	H10	25	673046X80	1399211
6	90	54	H10	100	623046X90	1398292
6	100	60	H10	100	623046X100	1398293
6	100	60	H10	20	673046X100	1399212
6	110	66	H10	100	623046X110	1398294
6	120	72	H10	100	623046X120	1398295
6	130	78	H10	100	623046X130	1398296
7	100	60	H12	100	623047X100	1398302
7	40	24	H12	100	623047X40	1398297
7	50	30	H12	100	623047X50	1398298
7	60	36	H12	100	623047X60	1398299
7	70	42	H12	100	623047X70	1398300
7	80	48	H12	100	623047X80	1398301
8	30	18	H13	100	623048X30	1398303
8	30	18	H13	50	673048X30	1399213
8	35	21	H13	100	623048X35	1398304
8	40	24	H13	100	623048X40	1398305
8	40	24	H13	50	673048X40	1399214
8	45	27	H13	100	623048X45	1398306
8	50	30	H13	100	623048X50	423848I
8	50	30	H13	25	673048X50	1399215
8	60	36	H13	100	623048X60	076759Z
8	60	36	H13	25	673048X60	1399216
8	70	42	H13	100	623048X70	1398307
8	70	42	H13	25	673048X70	1399217
8	80	48	H13	100	623048X80	423849T
8	80	48	H13	25	673048X80	1399218
8	90	54	H13	50	623048X90	1398308
8	100	60	H13	50	623048X100	1398309

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	100	60	H13	10	673048X100	1399219
8	110	66	H13	50	623048X110	1398310
8	120	72	H13	50	623048X120	1398311
8	120	72	H13	10	673048X120	1399220
8	130	78	H13	50	623048X130	1398312
8	140	84	H13	50	623048X140	1398313
8	150	90	H13	50	623048X150	1398314
8	160	96	H13	50	623048X160	1398315
8	180	108	H13	50	623048X180	1398316
8	200	120	H13	50	623048X200	1398317
10	40	24	H17	50	6230410X40	1398318
10	40	24	H17	25	6730410X40	1399221
10	50	30	H17	50	6230410X50	1398319
10	50	30	H17	25	6730410X50	1399222
10	60	36	H17	50	6230410X60	1398320
10	60	36	H17	25	6730410X60	1399223
10	70	42	H17	50	6230410X70	1398321
10	70	42	H17	25	6730410X70	1399224
10	80	48	H17	50	6230410X80	1398322
10	80	48	H17	25	6730410X80	1399225
10	90	54	H17	50	6230410X90	1398323
10	100	60	H17	50	6230410X100	1398324
10	100	60	H17	10	6730410X100	1399226
10	110	66	H17	50	6230410X110	1398325
10	120	72	H17	50	6230410X120	1398326
10	120	72	H17	10	6730410X120	1399227
10	130	78	H17	50	6230410X130	1398327
10	140	84	H17	50	6230410X140	1398328
10	150	90	H17	50	6230410X150	1398329
10	160	96	H17	25	6230410X160	1398330
10	180	108	H17	25	6230410X180	1398331
10	200	120	H17	25	6230410X200	1398332
12	50	30	H19	50	6230412X50	1398333
12	60	36	H19	50	6230412X60	1398334
12	70	42	H19	50	6230412X70	1398335
12	80	48	H19	50	6230412X80	1398336
12	90	54	H19	50	6230412X90	1398337
12	100	60	H19	50	6230412X100	1398338
12	110	66	H19	50	6230412X110	1398339
12	120	72	H19	50	6230412X120	1398340
12	130	78	H19	50	6230412X130	1398341
12	140	84	H19	50	6230412X140	1398342
12	150	90	H19	50	6230412X150	1398343
12	160	96	H19	25	6230412X160	1398344
12	180	108	H19	25	6230412X180	1398345
12	200	120	H19	25	6230412X200	1398346
12	220	132	H19	10	6230412X220	1398347
12	240	144	H19	10	6230412X240	1398348
12	260	156	H19	10	6230412X260	1398349
12	280	168	H19	10	6230412X280	1398350

Suite page suivante

VIS BOIS

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
12	300	180	H19	10	6230412X300	1398351
16	60	36	H24	25	6230416X60	1398352
16	80	48	H24	25	6230416X80	1398353
16	100	60	H24	10	6230416X100	1398354
16	120	72	H24	10	6230416X120	1398355

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
16	140	84	H24	10	6230416X140	1398356
16	150	90	H24	10	6230416X150	1398357
16	160	96	H24	10	6230416X160	1398358
16	180	108	H24	10	6230416X180	1398359
16	200	120	H24	10	6230416X200	1398360

Autres

Vis bois tête cylindrique - TC

Acier, chromiting (couleur blanche irisée).
Résistance à la corrosion en brouillard salin : > 240 h.



EN 14592 : 2009

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	16	Total	PZ1	500	PVACZC300160C8C	1394060
3,5	12	Total	PZ2	500	PVACZC350120C8C	1394061
3,5	16	Total	PZ2	500	PVACZC350160C8C	1394062
3,5	20	Total	PZ2	500	PVACZC350200C8C	1394063
3,5	25	Total	PZ2	500	PVACZC350250C8C	1394064
4	12	Total	PZ2	500	PVACZC400120C8S	2856588
4	16	Total	PZ2	500	PVACZC400160C8C	1394065
4	20	Total	PZ2	500	PVACZC400200C8C	1394066
4	25	Total	PZ2	500	PVACZC400250C8C	1394067

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	30	Total	PZ2	500	PVACZC400300C8C	1394068
4	35	Total	PZ2	500	PVACZC400350C8C	1394069
4	40	Total	PZ2	500	PVACZC400400C8C	1394070
5	20	Total	PZ2	500	PVACZC500200C8C	1394071
5	25	Total	PZ2	500	PVACZC500250C8C	1394072
5	30	Total	PZ2	500	PVACZC500300C8C	1394073
5	40	Total	PZ2	500	PVACZC500400C8C	1394075
5	50	Total	PZ2	200	PVACZC500500C8C	1394076

Autres

Vis bois tête cylindrique - TC

Acier, neroplus (couleur noire).
Résistance à la corrosion en brouillard salin : > 1000 h.



EN 14592 : 2009

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,5	16	Total	PZ2	500	PVACZC350160KNC	1394042
3,5	20	Total	PZ2	500	PVACZC350200KNC	1394043
3,5	25	Total	PZ2	500	PVACZC350250KNC	1394044
3,5	30	Total	PZ2	500	PVACZC350300KNC	1394045
4	20	Total	PZ2	500	PVACZC400200KNC	1394046
4	25	Total	PZ2	500	PVACZC400250KNC	1394047
4	30	Total	PZ2	500	PVACZC400300KNC	1394048
4,5	30	Total	PZ2	500	PVACZC450300KNC	1394050

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,5	35	Total	PZ2	500	PVACZC450350KNC	1394051
4,5	40	Total	PZ2	500	PVACZC450400KNC	1394052
5	20	Total	PZ2	500	PVACZC500200KNC	1394053
5	25	Total	PZ2	500	PVACZC500250KNC	1394054
5	30	Total	PZ2	500	PVACZC500300KNC	1394055
5	35	Total	PZ2	500	PVACZC500350KNC	1394056
5	40	Total	PZ2	500	PVACZC500400KNC	1394057
5	50	Total	PZ2	200	PVACZC500500KNC	1394058

Retrouvez tous nos produits sur mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabéo Industries, la plus proche de chez vous !

+ DE
200 000 ARTICLES

**DISPONIBILITÉ
EN TEMPS RÉEL**

**DES SOLUTIONS E-COMMERCE
PERSONNALISABLES**



Inox

Vis bois tête cylindrique - TC

Inox A2. Vis bois aggloméré.



Acton

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3	10	Total	PZ1	200	623063X10	1398401
3	12	Total	PZ1	200	623063X12	1398402
3	16	Total	PZ1	200	623063X16	1398403
3	20	Total	PZ1	200	623063X20	1398404
3	25	Total	PZ1	200	623063X25	1398405
3	30	Total	PZ1	200	623063X30	1398406
3,5	16	Total	PZ2	200	623063,5X16	1398407
3,5	16	Total	T10	100	623183,5X16	2996328
3,5	20	Total	PZ2	200	623063,5X20	1398408
3,5	20	Total	T10	100	623183,5X20	2996377
3,5	25	Total	PZ2	200	623063,5X25	1398409
3,5	25	Total	T10	100	623183,5X25	2996608
3,5	30	Total	PZ2	200	623063,5X30	1398410
3,5	30	Total	T10	100	623183,5X30	2996829
3,5	35	Total	PZ2	200	623063,5X35	1398411
3,5	35	Total	T10	100	623183,5X35	2997050
3,5	40	Total	PZ2	200	623063,5X40	1398412
3,5	40	Total	T10	100	623183,5X40	2997159
4	13	Total	PZ2	200	623064X13	1398413
4	16	Total	PZ2	200	623064X16	1398414
4	16	Total	T20	100	623184X16	2997764
4	20	Total	PZ2	200	623064X20	1398415
4	20	Total	T20	100	623184X20	2996882
4	25	Total	PZ2	200	623064X25	1398416
4	25	Total	T20	100	623184X25	2997096
4	30	Total	PZ2	200	623064X30	1398417
4	30	Total	T20	100	623184X30	2997350
4	35	Total	PZ2	200	623064X35	1398418
4	35	Total	T20	100	623184X35	2997510
4	40	Total	PZ2	200	623064X40	1398419
4	40	Total	T20	100	623184X40	2997552
4	45	Total	PZ2	200	623064X45	1398420
4	45	Total	T20	100	623184X45	2998639
4	50	Total	PZ2	200	623064X50	1398421
4	50	Total	T20	100	623184X50	2998652
4	60	Total	PZ2	200	623064X60	1398422
4	60	Total	T20	100	623184X60	2998758
4	70	Total	PZ2	200	623064X70	1398423
4	70	Total	T20	100	623184X70	2998817
4,5	14	Total	PZ2	200	623064,5X14	1398424
4,5	16	Total	PZ2	200	623064,5X16	1396934
4,5	16	Total	T20	100	623184,5X16	2997027
4,5	20	Total	PZ2	200	623064,5X20	1398425
4,5	20	Total	T20	100	623184,5X20	2997090
4,5	25	Total	PZ2	200	623064,5X25	1398426
4,5	25	Total	T20	100	623184,5X25	2997529
4,5	30	Total	PZ2	200	623064,5X30	1398427
4,5	30	Total	T20	100	623184,5X30	2997693
4,5	35	Total	PZ2	200	623064,5X35	1398428

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,5	35	Total	T20	100	623184,5X35	2997834
4,5	40	Total	PZ2	200	623064,5X40	1398430
4,5	40	Total	T20	100	623184,5X40	2998678
4,5	45	Total	PZ2	200	623064,5X45	1398431
4,5	45	Total	T20	100	623184,5X45	2998720
4,5	50	Total	PZ2	200	623064,5X50	1398432
4,5	50	Total	T20	100	623184,5X50	2998767
4,5	60	Total	PZ2	200	623064,5X60	1398433
4,5	60	Total	T20	100	623184,5X60	2998903
4,5	70	Total	PZ2	200	623064,5X70	1398435
4,5	70	Total	T20	100	623184,5X70	3000175
5	20	Total	PZ2	100	623065X20	1398436
5	20	Total	T25	100	623185X20	2996637
5	25	Total	PZ2	100	623065X25	1398437
5	25	Total	T25	100	623185X25	2996767
5	30	Total	PZ2	100	623065X30	1398438
5	30	Total	T25	100	623185X30	2997113
5	35	Total	PZ2	100	623065X35	1398439
5	35	Total	T25	100	623185X35	2997083
5	40	Total	PZ2	100	623065X40	1398440
5	40	Total	T25	100	623185X40	2997440
5	45	Total	PZ2	100	623065X45	1398441
5	45	Total	T25	100	623185X45	2997341
5	50	Total	PZ2	100	623065X50	1398442
5	50	Total	T25	100	623185X50	2997550
5	60	Total	PZ2	100	623065X60	1398443
5	60	Total	T25	100	623185X60	2998645
5	70	Total	PZ2	100	623065X70	1398444
5	70	Total	T25	100	623185X70	2998681
5	80	Total	PZ2	100	623065X80	1398445
5	80	Total	T25	100	623185X80	2998727
5	100	Total	PZ2	100	623065X100	1398446
5	100	Total	T25	100	623185X100	3000161
6	30	Total	PZ3	100	623066X30	1398447
6	30	Total	T25	100	623186X30	2997654
6	35	Total	PZ3	100	623066X35	1398448
6	35	Total	T25	100	623186X35	2997610
6	40	Total	PZ3	100	623066X40	1398449
6	40	Total	T25	100	623186X40	2998029
6	50	Total	PZ3	100	623066X50	1398450
6	60	Total	PZ3	100	623066X60	1398451
6	70	Total	PZ3	100	623066X70	1398452
6	80	Total	PZ3	100	623066X80	1398453
6	90	Total	PZ3	100	623066X90	1398454
6	100	Total	PZ3	100	623066X100	1398455
6	120	Total	PZ3	100	623066X120	1398456

Autres

Vis bois tête fraisée - TF

Acier, chromiting (couleur blanche irisée).
Résistance à la corrosion en brouillard salin : > 240 h.



Filetage partiel



Filetage total



EN 14592 : 2009

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	10	Total	PZ2	500	PVACZP250100C8C	2096038
2,5	12	Total	PZ2	500	PVACZP250120C8C	2096039
2,5	16	Total	PZ2	500	PVACZP250160C8C	2096040
2,5	18	Total	PZ2	500	PVACZP250180C8C	2096041
2,5	20	Total	PZ2	500	PVACZP250200C8C	2096042
2,5	25	Total	PZ2	500	PVACZP250250C8C	2096043
2,5	30	Total	PZ2	500	PVACZP250300C8C	2096044
3	10	Total	PZ2	500	PVACZP300100C8C	2096045
3	12	Total	PZ2	500	PVACZP300120C8C	2096046
3	16	Total	PZ2	500	PVACZP300160C8C	2096047
3	18	Total	PZ2	500	PVACZP300180C8C	2096048
3	20	Total	PZ2	500	PVACZP300200C8C	2096049
3	25	Total	PZ2	500	PVACZP300250C8C	2096050
3	30	Total	PZ2	500	PVACZP300300C8C	2096051
3	35	Total	PZ2	500	PVACZP300350C8C	2096052
3	40	Total	PZ2	500	PVACZP300400C8C	2096053
3	45	Total	PZ2	200	PVACZP300450C8C	2096054
3,5	12	Total	PZ2	500	PVACZP350120C8C	2096055
3,5	16	Total	PZ2	500	PVACZP350160C8C	2096056
3,5	16	Total	T20	500	PFACXP350160C8C	1393991
3,5	18	Total	PZ2	500	PVACZP350180C8C	2096057
3,5	20	Total	PZ2	500	PVACZP350200C8C	2049889
3,5	20	Total	T20	500	PFACXP350200C8C	1393992
3,5	25	Total	PZ2	500	PVACZP350250C8C	2096058
3,5	25	Total	T20	500	PFACXP350250C8C	1393993
3,5	30	Total	PZ2	500	PVACZP350300C8C	2096059
3,5	30	18	PZ2	500	PFACXP350300C8C	1393968
3,5	30	18	T20	500	PFACXP350300C8C	1393994
3,5	35	Total	PZ2	500	PVACZP350350C8C	2096060
3,5	35	20	PZ2	500	PFACXP350350C8C	1393969
3,5	35	20	T20	500	PFACXP350350C8C	1393995
3,5	40	Total	PZ2	500	PVACZP350400C8C	2096061
3,5	40	25	PZ2	500	PFACXP350400C8C	1393970
3,5	40	25	T20	500	PFACXP350400C8C	1393996
3,5	45	Total	PZ2	500	PVACZP350450C8C	2096062
3,5	45	28	T20	500	PFACXP350450C8C	1393997
3,5	50	Total	PZ2	200	PVACZP350500C8C	2096063
3,5	50	30	PZ2	500	PFACXP350500C8C	1393971
3,5	50	30	T20	500	PFACXP350500C8C	1393998
3,5	55	Total	PZ2	200	PVACZP350550C8C	2096064
4	12	Total	PZ2	500	PVACZP400120C8C	2096065
4	16	Total	PZ2	500	PVACZP400160C8C	2096066
4	16	Total	T20	500	PFACXP400160C8C	1393999
4	18	Total	PZ2	500	PVACZP400180C8C	2096067
4	20	Total	PZ2	500	PVACZP400200C8C	2096068
4	20	Total	T20	500	PFACXP400200C8C	1394000
4	25	Total	PZ2	500	PVACZP400250C8C	2096069
4	25	Total	T20	500	PFACXP400250C8C	1394001
4	30	Total	PZ2	500	PVACZP400300C8C	2096070

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	30	18	PZ2	500	PFACZP400300C8C	1393972
4	30	18	T20	500	PFACXP400300C8C	1394002
4	35	20	PZ2	500	PFACZP400350C8C	1393973
4	35	20	T20	500	PFACXP400350C8C	1394003
4	35	Total	PZ2	500	PVACZP400350C8C	2049890
4	40	Total	PZ2	500	PVACZP400400C8C	2096071
4	40	25	PZ2	500	PFACZP400400C8C	1393974
4	40	25	T20	2500	PFACXP400400C8C	2049893
4	40	25	T20	500	PFACXP400400C8C	1394004
4	45	Total	PZ2	200	PVACZP400450C8C	2096072
4	45	28	PZ2	500	PFACZP400450C8C	1393975
4	45	28	T20	500	PFACXP400450C8C	1394005
4	50	Total	PZ2	200	PVACZP400500C8C	2096073
4	50	30	PZ2	500	PFACZP400500C8C	1393976
4	50	30	T20	500	PFACXP400500C8C	1394006
4	55	Total	PZ2	200	PVACZP400550C8C	2096074
4	60	Total	PZ2	200	PVACZP400600C8C	2096075
4	60	34	PZ2	200	PFACZP400600C8C	1393977
4	60	34	T20	200	PFACXP400600C8C	1394007
4	70	Total	PZ2	200	PVACZP400700C8C	2096076
4	70	43	PZ2	200	PFACZP400700C8C	1393978
4	70	43	T20	200	PFACXP400700C8C	1394008
4	80	Total	PZ2	200	PVACZP400800C8C	2096077
4	90	Total	PZ2	200	PVACZP400900C8C	2096078
4,5	16	Total	PZ2	500	PVACZP450160C8C	2096079
4,5	20	Total	PZ2	500	PVACZP450200C8C	2096080
4,5	25	Total	PZ2	500	PVACZP450250C8C	2096081
4,5	30	Total	PZ2	500	PVACZP450300C8C	2096082
4,5	30	18	T20	500	PFACXP450300C8C	1394009
4,5	35	Total	PZ2	500	PVACZP450350C8C	2096083
4,5	35	20	T20	500	PFACXP450350C8C	1394010
4,5	40	Total	PZ2	500	PVACZP450400C8C	2096084
4,5	40	25	PZ2	500	PFACZP450400C8C	1393979
4,5	40	25	T20	500	PFACXP450400C8C	1394011
4,5	45	Total	PZ2	200	PVACZP450450C8C	2096085
4,5	45	28	PZ2	500	PFACZP450450C8C	1393980
4,5	45	28	T20	500	PFACXP450450C8C	1394012
4,5	50	Total	PZ2	200	PVACZP450500C8C	2096086
4,5	50	30	PZ2	500	PFACZP450500C8C	1393981
4,5	50	30	T20	500	PFACXP450500C8C	1394013
4,5	55	Total	PZ2	200	PVACZP450550C8C	2096087
4,5	60	Total	PZ2	200	PVACZP450600C8C	2096088
4,5	60	34	PZ2	200	PFACZP450600C8C	1393982
4,5	60	34	T20	200	PFACXP450600C8C	1394014
4,5	70	Total	PZ2	200	PVACZP450700C8C	2096089
4,5	70	43	PZ2	200	PFACZP450700C8C	1393983
4,5	70	43	T20	200	PFACXP450700C8C	1394015
4,5	80	Total	PZ2	200	PVACZP450800C8C	2096090
4,5	80	47	T20	200	PFACXP450800C8C	1394016

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,5	90	Total	PZ2	200	PVACZP450900C8C	2096091
5	20	Total	PZ2	500	PVACZP500200C8C	2096092
5	25	Total	PZ2	500	PVACZP500250C8C	2096093
5	30	Total	PZ2	500	PVACZP500300C8C	2096094
5	30	18	T20	500	PFACXP500300C8C	1394017
5	35	Total	PZ2	500	PVACZP500350C8C	2096095
5	35	20	T20	500	PFACXP500350C8C	1394018
5	40	Total	PZ2	500	PVACZP500400C8C	2096096
5	40	25	T20	500	PFACXP500400C8C	1394019
5	45	Total	PZ2	200	PVACZP500450C8C	2096097
5	45	28	T20	500	PFACXP500450C8C	1394020
5	50	Total	PZ2	200	PVACZP500500C8C	2096098
5	50	30	PZ2	200	PFACZP500500C8C	1393984
5	50	30	T20	200	PFACXP500500C8C	1394021
5	55	Total	PZ2	200	PVACZP500550C8C	2096099
5	60	Total	PZ2	200	PVACZP500600C8C	2096100
5	60	34	PZ2	200	PFACZP500600C8C	1393985
5	60	34	T20	200	PFACXP500600C8C	1394022
5	70	Total	PZ2	200	PVACZP500700C8C	2096101
5	70	43	PZ2	200	PFACZP500700C8C	1393986
5	70	43	T20	200	PFACXP500700C8C	1394023
5	80	Total	PZ2	200	PVACZP500800C8C	2096102
5	80	47	PZ2	200	PFACZP500800C8C	1393987
5	80	47	T20	200	PFACXP500800C8C	1394024
5	90	Total	PZ2	200	PVACZP500900C8C	2096103
5	90	63	T20	200	PFACXP500900C8C	1394025
5	100	Total	PZ2	200	PVACZP501000C8C	2096104
5	100	63	T20	200	PFACXP501000C8C	1394026
5	110	Total	PZ2	100	PVACZP501100C8C	2096105
5	120	Total	PZ2	100	PVACZP501200C8C	2096106
5	120	70	T20	100	PFACXP501200C8C	1394027

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	30	Total	PZ3	200	PVACZP600300C8C	2096107
6	40	25	T30	200	PFACXP600400C8C	1394028
6	40	Total	PZ3	200	PVACZP600400C8C	2096108
6	50	Total	PZ3	200	PVACZP600500C8C	2096109
6	50	30	T30	200	PFACXP600500C8C	1394029
6	60	Total	PZ3	200	PVACZP600600C8C	2096110
6	60	34	PZ3	200	PFACZP600600C8C	1393988
6	60	34	T30	200	PFACXP600600C8C	1394030
6	70	Total	PZ3	200	PVACZP600700C8C	2096111
6	70	43	PZ3	200	PFACZP600700C8C	1393989
6	70	43	T30	200	PFACXP600700C8C	1394031
6	80	Total	PZ3	200	PVACZP600800C8C	2096112
6	80	47	PZ3	200	PFACZP600800C8C	1393990
6	80	47	T30	200	PFACXP600800C8C	1394032
6	90	Total	PZ3	100	PVACZP600900C8C	2096113
6	90	63	T30	100	PFACXP600900C8C	1394033
6	100	Total	PZ3	100	PVACZP601000C8C	2096114
6	100	63	T30	100	PFACXP601000C8C	1394034
6	110	Total	PZ3	100	PVACZP601100C8C	2096115
6	120	Total	PZ3	100	PVACZP601200C8C	2096116
6	120	70	T30	100	PFACXP601200C8C	1394035
6	130	Total	PZ3	100	PVACZP601300C8C	2096117
6	130	70	T30	100	PFACXP601300C8C	1394036
6	140	Total	PZ3	100	PVACZP601400C8C	2096118
6	140	70	T30	100	PFACXP601400C8C	1394037
6	150	70	T30	100	PFACXP601500C8C	1394038
6	160	Total	PZ3	100	PVACZP601600C8C	2096120
6	160	70	T30	100	PFACXP601600C8C	1394039
6	180	Total	PZ3	100	PVACZP601800C8C	2096121
6	180	70	T30	100	PFACXP601800C8C	1394040
6	200	Total	PZ3	100	PVACZP602000C8C	2096122
6	200	70	T30	100	PFACXP602000C8C	1394041

Autres Vis bois tête fraisée - TF

Acier, neroplus (couleur noire).
Résistance à la corrosion en brouillard salin : > 1000 h.



EN 14592 : 2009

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,5	16	Total	PZ2	500	PVACZP350160KNC	1393875
3,5	20	Total	PZ2	500	PVACZP350200KNC	1393876
3,5	25	Total	PZ2	500	PVACZP350250KNC	1393877
3,5	30	Total	PZ2	500	PVACZP350300KNC	1393878
4	20	Total	PZ2	500	PVACZP400200KNC	1393879
4	25	Total	PZ2	500	PVACZP400250KNC	1393880

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	30	Total	PZ2	500	PVACZP400300KNC	1393881
4	35	Total	PZ2	500	PVACZP400350KNC	1393882
4	40	Total	PZ2	500	PVACZP400400KNC	1393883
4,5	35	Total	PZ2	500	PVACZP450350KNC	1393884
4,5	40	Total	PZ2	500	PVACZP450400KNC	1393885
4,5	50	Total	PZ2	200	PVACZP450500KNC	1393886

Retrouvez tous nos produits sur  mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabeo Industries, la plus proche de chez vous !



Autres

Vis bois tête fraisée - TF

Acier, bronzée.
Préconisée pour la quincaillerie ameublement.



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	10	Total	PZ1	500	PVACZP250100BZC	1393887
2,5	12	Total	PZ1	500	PVACZP250120BZC	1393888
2,5	16	Total	PZ1	500	PVACZP250160BZC	1393889
2,5	18	Total	PZ1	500	PVACZP250180BZC	1393890
2,5	20	Total	PZ1	500	PVACZP250200BZC	1393891
2,5	25	Total	PZ1	500	PVACZP250250BZC	1393892
2,5	30	Total	PZ1	500	PVACZP250300BZC	1393893
3	10	Total	PZ1	500	PVACZP300100BZC	1393894
3	12	Total	PZ1	500	PVACZP300120BZC	1393895
3	16	Total	PZ1	500	PVACZP300160BZC	1393896
3	18	Total	PZ1	500	PVACZP300180BZC	1393897
3	20	Total	PZ1	500	PVACZP300200BZC	1393898
3	25	Total	PZ1	500	PVACZP300250BZC	1393899
3	30	Total	PZ1	500	PVACZP300300BZC	1393900
3	35	Total	PZ1	500	PVACZP300350BZC	1393901
3	40	Total	PZ1	500	PVACZP300400BZC	1393902
3	45	Total	PZ1	200	PVACZP300450BZC	1393903
3,5	12	Total	PZ2	500	PVACZP350120BZC	1393904
3,5	16	Total	PZ2	500	PVACZP350160BZC	1393905
3,5	18	Total	PZ2	500	PVACZP350180BZC	1393906
3,5	20	Total	PZ2	500	PVACZP350200BZC	1393907
3,5	25	Total	PZ2	500	PVACZP350250BZC	1393908
3,5	30	Total	PZ2	500	PVACZP350300BZC	1393909
3,5	35	Total	PZ2	500	PVACZP350350BZC	1393910
3,5	40	Total	PZ2	500	PVACZP350400BZC	1393911
3,5	45	Total	PZ2	200	PVACZP350450BZC	1393912
3,5	50	Total	PZ2	200	PVACZP350500BZC	1393913
4	16	Total	PZ2	500	PVACZP400160BZC	1393914
4	18	Total	PZ2	500	PVACZP400180BZC	1393915
4	20	Total	PZ2	500	PVACZP400200BZC	1393916
4	25	Total	PZ2	500	PVACZP400250BZC	1393917
4	30	Total	PZ2	500	PVACZP400300BZC	1393918
4	35	Total	PZ2	500	PVACZP400350BZC	1393919
4	40	Total	PZ2	500	PVACZP400400BZC	1393920
4	45	Total	PZ2	200	PVACZP400450BZC	1393921
4	50	Total	PZ2	200	PVACZP400500BZC	1393922
4	60	Total	PZ2	200	PVACZP400600BZC	1393923
4	70	Total	PZ2	200	PVACZP400700BZC	1393924
4	80	Total	PZ2	200	PVACZP400800BZC	1393925
4	90	Total	PZ2	200	PVACZP400900BZC	1393926
4,5	20	Total	PZ2	500	PVACZP450200BZC	1393927

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,5	25	Total	PZ2	500	PVACZP450250BZC	1393928
4,5	30	Total	PZ2	500	PVACZP450300BZC	1393929
4,5	35	Total	PZ2	500	PVACZP450350BZC	1393930
4,5	40	Total	PZ2	500	PVACZP450400BZC	1393931
4,5	45	Total	PZ2	200	PVACZP450450BZC	1393932
4,5	50	Total	PZ2	200	PVACZP450500BZC	1393933
4,5	60	Total	PZ2	200	PVACZP450600BZC	1393934
4,5	70	Total	PZ2	200	PVACZP450700BZC	1393935
4,5	80	Total	PZ2	200	PVACZP450800BZC	1393936
4,5	90	Total	PZ2	200	PVACZP450900BZC	1393937
5	20	Total	PZ2	500	PVACZP500200BZC	1393938
5	25	Total	PZ2	500	PVACZP500250BZC	1393939
5	30	Total	PZ2	500	PVACZP500300BZC	1393940
5	35	Total	PZ2	500	PVACZP500350BZC	1393941
5	40	Total	PZ2	500	PVACZP500400BZC	1393942
5	45	Total	PZ2	200	PVACZP500450BZC	1393943
5	50	Total	PZ2	200	PVACZP500500BZC	1393944
5	60	Total	PZ2	200	PVACZP500600BZC	1393945
5	70	Total	PZ2	200	PVACZP500700BZC	1393946
5	80	Total	PZ2	200	PVACZP500800BZC	1393947
5	90	Total	PZ2	200	PVACZP500900BZC	1393948
5	100	Total	PZ2	200	PVACZP501000BZC	1393949
5	110	Total	PZ2	100	PVACZP501100BZC	1393950
5	120	Total	PZ2	100	PVACZP501200BZC	1393951
6	30	Total	PZ3	200	PVACZP600300BZC	1393952
6	40	Total	PZ3	200	PVACZP600400BZC	1393953
6	50	Total	PZ3	200	PVACZP600500BZC	1393954
6	60	Total	PZ3	200	PVACZP600600BZC	1393955
6	70	Total	PZ3	200	PVACZP600700BZC	1393956
6	80	Total	PZ3	200	PVACZP600800BZC	1393957
6	90	Total	PZ3	100	PVACZP600900BZC	1393958
6	100	Total	PZ3	100	PVACZP601000BZC	1393959
6	110	Total	PZ3	100	PVACZP601100BZC	1393960
6	120	Total	PZ3	100	PVACZP601200BZC	1393961
6	130	Total	PZ3	100	PVACZP601300BZC	1393962
6	140	Total	PZ3	100	PVACZP601400BZC	1393963
6	150	Total	PZ3	100	PVACZP601500BZC	1393964
6	160	Total	PZ3	100	PVACZP601600BZC	1393965
6	180	Total	PZ3	100	PVACZP601800BZC	1393966
6	200	Total	PZ3	100	PVACZP602000BZC	1393967

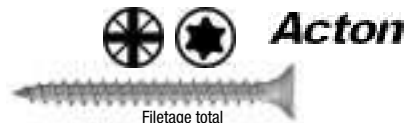
Retrouvez tous nos produits sur mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabeo Industries, la plus proche de chez vous !



Inox **Vis bois tête fraisée - TF**
 Inox **A2**.
 Vis pour bois aggloméré.



Filetage partiel



Filetage total

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	12	Total	PZ1	200	623052,5X12	1398361
2,5	16	Total	PZ1	200	623052,5X16	1398362
2,5	20	Total	PZ1	200	623052,5X20	1398363
3	10	Total	PZ1	200	623053X10	1398364
3	12	Total	PZ1	200	623053X12	1398365
3	16	Total	PZ1	200	623053X16	1107330
3	16	Total	T10	200	623193X16	1398610
3	20	Total	PZ1	200	623053X20	1107331
3	20	Total	T10	200	623193X20	1398611
3	25	Total	PZ1	200	623053X25	1398366
3	25	17	T10	200	623093X25/17	1398457
3	30	Total	PZ1	200	623053X30	1398367
3	30	18	T10	200	623093X30/18	1398458
3	35	Total	PZ1	200	623053X35	1398368
3	35	24	T10	200	623093X35/24	1398459
3	35	Total	T10	200	623193X35	1398612
3	40	Total	PZ1	200	623053X40	1398369
3	40	24	T10	200	623093X40/24	1398460
3,5	12	Total	PZ2	200	623053,5X12	1398370
3,5	16	Total	PZ2	200	623053,5X16	1398371
3,5	16	Total	T10	200	623193,5X16	1398613
3,5	20	Total	PZ2	200	623053,5X20	1398372
3,5	20	Total	T10	200	623193,5X20	1398614
3,5	25	17	PZ2	200	623143,5X25/17	1398551
3,5	25	Total	PZ2	200	623053,5X25	1398373
3,5	25	17	T10	200	623093,5X25/17	1398461
3,5	25	Total	T10	200	623193,5X25	1398615
3,5	30	18	PZ2	200	623143,5X30/18	1398552
3,5	30	Total	PZ2	200	623053,5X30	1398374
3,5	30	18	T10	200	623093,5X30/18	1398462
3,5	30	Total	T10	200	623193,5X30	1398616
3,5	35	24	PZ2	200	623143,5X35/24	1398553
3,5	35	Total	PZ2	200	623053,5X35	1398375
3,5	35	24	T10	200	623093,5X35/24	1398463
3,5	40	24	PZ2	200	623143,5X40/24	1398554
3,5	40	Total	PZ2	200	623053,5X40	1398376
3,5	40	24	T10	200	623093,5X40/24	1398464
3,5	45	30	T10	200	623093,5X45/30	1398465
3,5	50	30	T10	200	623093,5X50/30	1398466
4	12	Total	PZ2	200	623054X12	1398377
4	16	Total	PZ2	200	623054X16	1398378
4	16	Total	T20	200	623194X16	1398617
4	20	Total	PZ2	200	623054X20	1254047
4	20	Total	T20	200	623194X20	1254067
4	25	17	PZ2	200	623144X25/17	1398555
4	25	Total	PZ2	200	623054X25	1254048
4	25	17	T20	200	623094X25/17	1254068
4	25	Total	T20	200	623194X25	1398618
4	30	18	PZ2	200	623144X30/18	1398556
4	30	Total	PZ2	200	623054X30	1254049
4	30	Total	T20	200	623124X30	1398533

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	30	18	T20	200	623094X30/18	1254069
4	30	Total	T20	200	623194X30	1398619
4	35	24	PZ2	200	623144X35/24	1398557
4	35	Total	PZ2	200	623054X35	1398379
4	35	Total	T20	200	623124X35	1398534
4	35	24	T20	200	623094X35/24	1398467
4	35	Total	T20	200	623194X35	1398620
4	40	24	PZ2	200	623144X40/24	1398558
4	40	Total	PZ2	200	623054X40	1107338
4	40	Total	T20	200	623124X40	1398535
4	40	24	T20	200	623094X40/24	1398468
4	40	Total	T20	200	623194X40	1398621
4	45	30	PZ2	200	623144X45/30	1398559
4	45	Total	PZ2	200	623054X45	1398380
4	45	Total	T20	200	623124X45	1398536
4	45	30	T20	200	623094X45/30	1398469
4	50	30	PZ2	200	623144X50/30	1398560
4	50	Total	PZ2	200	623054X50	1107339
4	50	Total	T20	200	623124X50	1398537
4	50	30	T20	200	623094X50/30	1398470
4	50	Total	T20	200	623194X50	1398622
4	60	36	PZ2	200	623144X60/36	1398561
4	60	Total	PZ2	200	623054X60	1398381
4	60	Total	T20	200	623124X60	1398538
4	60	36	T20	200	623094X60/36	1398471
4	70	Total	PZ2	200	623054X70	1398382
4	70	42	T20	200	623094X70/42	1398472
4	80	Total	PZ2	200	623054X80	1398383
4,5	16	Total	PZ2	200	623054,5X16	1398384
4,5	20	Total	PZ2	200	623054,5X20	1398385
4,5	20	Total	T20	200	623194,5X20	1398623
4,5	25	Total	PZ2	200	623054,5X25	1398386
4,5	25	17	T20	200	623094,5X25/17	1398473
4,5	30	Total	PZ2	200	623054,5X30	1254050
4,5	30	18	T20	200	623094,5X30/18	1254070
4,5	30	Total	T20	200	623194,5X30	1398624
4,5	30	Total	T20	200	623124,5X30	1398539
4,5	35	24	PZ2	200	623144,5X35/24	1398562
4,5	35	Total	PZ2	200	623054,5X35	1398387
4,5	35	24	T20	200	623094,5X35/24	1398474
4,5	35	Total	T20	200	623124,5X35	1398540
4,5	40	24	PZ2	200	623144,5X40/24	1398563
4,5	40	Total	PZ2	200	623054,5X40	1254051
4,5	40	24	T20	200	623094,5X40/24	1254071
4,5	40	Total	T20	200	623194,5X40	1398625
4,5	40	Total	T20	200	623124,5X40	1398541
4,5	45	30	PZ2	200	623144,5X45/30	1398564
4,5	45	Total	PZ2	200	623054,5X45	1398388
4,5	45	30	T20	200	623094,5X45/30	1398475

Suite page suivante

Inox



Vis bois tête fraisée - TF - Inox A2

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,5	45	Total	T20	200	623124,5X45	1398542
4,5	50	30	PZ2	200	623144,5X50/30	1398565
4,5	50	Total	PZ2	200	623054,5X50	1254052
4,5	50	30	T20	200	623094,5X50/30	1254072
4,5	50	Total	T20	200	623194,5X50	1398626
4,5	50	Total	T20	200	623124,5X50	1398543
4,5	55	33	PZ2	200	623144,5X55/33	1398566
4,5	60	36	PZ2	200	623144,5X60/36	1398567
4,5	60	Total	PZ2	200	623054,5X60	1254053
4,5	60	36	T20	200	623094,5X60/36	1254073
4,5	60	Total	T20	200	623124,5X60	1398544
4,5	70	42	PZ2	100	623144,5X70/42	1398568
4,5	70	Total	PZ2	200	623054,5X70	1398389
4,5	70	42	T20	200	623094,5X70/42	1398476
4,5	80	50	PZ2	100	623144,5X80/50	1398569
4,5	80	Total	PZ2	200	623054,5X80	1398390
4,5	80	50	T20	200	623094,5X80/50	1398477
4,5	100	60	PZ2	100	623144,5X100/60	1398570
5	20	Total	PZ2	200	623055X20	1398391
5	20	Total	T25	200	623195X20	1398627
5	25	Total	PZ2	200	623055X25	1398392
5	25	17	T25	200	623095X25/17	1398478
5	30	18	PZ2	200	623145X30/18	1398571
5	30	Total	PZ2	200	623055X30	1254054
5	30	18	T25	200	623095X30/18	1254074
5	30	Total	T25	200	623195X30	1398628
5	35	24	PZ2	200	623145X35/24	1398572
5	35	Total	PZ2	200	623055X35	1398393
5	35	24	T25	200	623095X35/24	1398479
5	40	24	PZ2	200	623145X40/24	1398573
5	40	Total	PZ2	200	623055X40	1254055
5	40	Total	T25	200	623125X40	1398545
5	40	24	T25	200	623095X40/24	1254075
5	45	30	PZ2	200	623145X45/30	1398574
5	45	Total	PZ2	200	623055X45	1398394
5	45	Total	T25	200	623125X45	1398546
5	45	30	T25	200	623095X45/30	1398480
5	50	30	PZ2	200	623145X50/30	1398575
5	50	Total	PZ2	200	623055X50	1254056
5	50	Total	T25	200	623125X50	1398547
5	50	30	T25	200	623095X50/30	1254076
5	60	36	PZ2	200	623145X60/36	1398576
5	60	Total	PZ2	200	623055X60	1254057
5	60	Total	T25	200	623125X60	1398548
5	60	36	T25	200	623095X60/36	1254077
5	70	42	PZ2	200	623145X70/42	1398577
5	70	Total	PZ2	200	623055X70	1254058
5	70	Total	T25	200	623125X70	1398549
5	70	42	T25	200	623095X70/42	1254078
5	80	50	PZ2	100	623145X80/50	1398578
5	80	Total	PZ2	100	623055X80	1254059
5	80	Total	T25	100	623125X80	1398550
5	80	50	T25	100	623095X80/50	1254079

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	90	60	PZ2	100	623145X90/60	1398579
5	90	Total	PZ2	100	623055X90	1398395
5	90	60	T25	100	623095X90/60	1396935
5	100	60	PZ2	100	623145X100/60	1398580
5	100	Total	PZ2	100	623055X100	1398396
5	100	60	T25	100	623095X100/60	1396936
6	20	Total	PZ3	100	623056X20	1398397
6	30	Total	PZ3	100	623056X30	1398398
6	30	18	T25	100	623096X30/18	1396937
6	35	Total	PZ3	100	623056X35	1398399
6	35	24	T25	100	623096X35/24	1396938
6	40	24	PZ3	100	623146X40/24	1398581
6	40	Total	PZ3	100	623056X40	1254060
6	40	24	T25	100	623096X40/24	1254080
6	45	Total	PZ3	100	623056X45	1398400
6	45	30	T25	100	623096X45/30	1396939
6	50	30	PZ3	100	623146X50/30	1398582
6	50	Total	PZ3	100	623056X50	1254061
6	50	30	T25	100	623096X50/30	1254081
6	60	36	PZ3	100	623146X60/36	1398583
6	60	Total	PZ3	100	623056X60	1254062
6	60	36	T25	100	623096X60/36	1254082
6	70	42	PZ3	100	623146X70/42	1398584
6	70	Total	PZ3	100	623056X70	1254063
6	70	42	T25	100	623096X70/42	1254083
6	80	50	PZ3	100	623146X80/50	1398585
6	80	Total	PZ3	100	623056X80	1254064
6	80	50	T25	100	623096X80/50	1254084
6	90	60	PZ3	100	623146X90/60	1398586
6	90	Total	PZ3	100	623056X90	1254065
6	90	60	T25	100	623096X90/60	1254085
6	100	60	PZ3	100	623146X100/60	1398587
6	100	Total	PZ3	100	623056X100	1254066
6	100	60	T25	100	623096X100/60	1254086
6	110	60	PZ3	100	623146X110/60	1398588
6	110	70	T25	100	623096X110/70	1396940
6	120	60	PZ3	100	623146X120/60	1398589
6	120	70	T25	100	623096X120/70	1396941
6	130	70	PZ3	100	623146X130/70	1398590
6	130	70	T25	100	623096X130/70	1396942
6	140	70	PZ3	100	623146X140/70	1398591
6	140	70	T25	100	623096X140/70	1396943
6	150	70	PZ3	100	623146X150/70	1398592
6	150	70	T25	100	623096X150/70	1398481
6	160	70	PZ3	50	623146X160/70	1398593
6	160	70	T25	50	623096X160/70	1398482
6	180	70	PZ3	50	623146X180/70	1398594
6	180	70	T25	50	623096X180/70	1398483
6	200	80	PZ3	50	623146X200/80	1398595
6	200	70	T25	50	623096X200/70	1398484
6	260	70	T25	50	623096X260/70	1398485
6	280	70	T25	50	623096X280/70	1398486
6	300	70	T25	50	623096X300/70	1398487

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	80	50	T40	50	623098X80/50	1398488
8	90	60	T40	50	623098X90/60	1398489
8	100	60	T40	50	623098X100/60	1398490
8	120	70	T40	50	623098X120/70	1398491
8	140	70	T40	50	623098X140/70	1398492
8	160	70	T40	50	623098X160/70	1398493

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
8	200	70	T40	50	623098X200/70	1398494
8	220	80	T40	50	623098X220/80	1398495
8	240	80	T40	50	623098X240/80	1398496
8	260	80	T40	50	623098X260/80	1398497
8	280	80	T40	50	623098X280/80	1398498
8	300	80	T40	50	623098X300/80	1398499

Inox Vis bois tendre tête fraisée - TF

Inox A2.



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	50	35	T25	200	623285X50/35	2936224
5	60	35	T25	200	623285X60/35	2936225

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	70	35	T25	200	623285X70/35	2936226
5	80	50	T25	100	623285X80/50	2936227

Inox Vis bois tête fraisée terrasse - TF

Inox A2. Recommandée pour les terrasses non couvertes. Haute résistance à la corrosion. Conforme au DUT.



Ø (mm)	Long. (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	50	T25	200	623275X50	2936228
5	60	T25	200	623275X60	2936229

Ø (mm)	Long. (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5	70	T25	100	623275X70	2936230

Inox Vis de bardage bois - Platelage Inox A2

Vis de bardage - Platelage Tête Fraisée Six Lobes réduite, pointe autopercuse.



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,2	30	18	T10	200	623343,2X30/18	3699932
3,2	40	24	T10	200	623343,2X40/24	3699933

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,2	50	30	T10	200	623343,2X50/30	3699934
3,2	60	36	T10	200	623343,2X60/36	3699935

Autres Vis bois tête penture

Acier, neroplus (couleur noire). Résistance à la corrosion en brouillard salin : > 1000 h. Préconisée pour la fixation de charnière et pentures sur menuiseries et volets bois et PVC.



Filetage total



Filetage partiel



EN 14592 : 2009

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	20	Total	T30	200	PV029A600200KNC	1394102
6	25	Total	T30	200	PV029A600250KNC	1394103
6	30	Total	T30	200	PV029A600300KNC	1394104
6	35	Total	T30	200	PV029A600350KNC	1394105
6	40	Total	T30	200	PV029A600400KNC	1394106

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	45	Total	T30	200	PV029A600450KNC	1394107
6	50	Total	T30	200	PV029A600500KNC	1394108
6	60	Total	T30	100	PV312A600600KNC	1394109
6	70	60	T30	100	PV312A600700KNC	1394110
6	80	60	T30	100	PV312A600800KNC	1394111

Retrouvez tous nos produits sur mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabeo Industries, la plus proche de chez vous !



VIS BOIS

Inox Vis bois tête penture Inox A2.



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
6	20	Total	T30	100	623106X20	1398500
6	25	Total	T30	100	623106X25	1398501
6	30	Total	T30	100	623106X30	1398502
6	35	Total	T30	100	623106X35	1398503
6	40	Total	T30	100	623106X40	1398504
6	45	Total	T30	100	623106X45	1398505
6	50	Total	T30	100	623106X50	1398506
6	60	50	T30	100	623106X60/50	1398507

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
7	30	Total	T30	100	623107X30	1398508
7	35	Total	T30	100	623107X35	1398509
7	40	Total	T30	100	623107X40	1398510
7	45	Total	T30	100	623107X45	1398511
7	50	Total	T30	100	623107X50	1398512
7	60	50	T30	100	623107X60/50	1398513
7	70	50	T30	100	623107X70/50	1398514

Autres Vis pour plaque de plâtre Acier, revêtement phosphaté. Filetage fin.



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,50	25	Total	PH2	1000	7033525	3547342
3,50	35	Total	PH2	500	7043535	3547359
3,50	45	Total	PH2	500	7043545	3547360
3,50	55	Total	PH2	500	7033555	3547345
3,90	25	Total	PH2	500	7033925	3547346

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,90	35	Total	PH2	500	7033935	3547347
3,90	45	Total	PH2	500	7033945	3547348
4,20	70	Total	PH2	500	7034270	3547349
4,20	80	Total	PH2	250	7034280	3547350
4,20	90	Total	PH2	250	7034290	3547351

VIS AUTOPERCEUSES

INFOS PRODUITS



Les vis autoperceuses sont destinées à des assemblages non structurels. Effort de serrage faible. Pour un perçage optimal, ne pas utiliser de fonction percussion, ni d'outil pneumatique ou à chocs. Vitesse de rotation < 2000 tr/min.



Electro zingué Vis autoperceuses tête hexagonale embase crantée - TH Acier, électro zingué.



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,5	9,5	Total	H5,5	500	334013,5X9,5CR3	2852307
3,5	13	Total	H5,5	500	334013,5X13CR3	2852308
3,5	16	Total	H5,5	500	334013,5X16CR3	2852309
3,5	19	Total	H5,5	500	334013,5X19CR3	2852310
3,5	22	Total	H5,5	500	334013,5X22CR3	2852311
3,5	25	Total	H5,5	500	334013,5X25CR3	2852312
3,9	13	Total	H5,5	500	334013,9X13CR3	2852313
3,9	16	Total	H5,5	500	334013,9X16CR3	2852314
3,9	19	Total	H5,5	500	334013,9X19CR3	2852315
3,9	22	Total	H5,5	500	334013,9X22CR3	2852316
3,9	25	Total	H5,5	500	334013,9X25CR3	2852317
3,9	32	Total	H5,5	500	334013,9X32CR3	2852318
3,9	38	Total	H5,5	500	334013,9X38CR3	2852319
4,2	13	Total	H7	500	334014,2X13CR3	185619D



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,2	16	Total	H7	500	334014,2X16CR3	112862I
4,2	19	Total	H7	500	334014,2X19CR3	112863T
4,2	22	Total	H7	500	334014,2X22CR3	2852320
4,2	25	Total	H7	500	334014,2X25CR3	2852321
4,2	32	Total	H7	500	334014,2X32CR3	2852322
4,2	38	Total	H7	500	334014,2X38CR3	2852323
4,2	45	Total	H7	500	334014,2X45CR3	2852324
4,2	50	Total	H7	500	334014,2X50CR3	2852325
4,8	13	Total	H8	500	334014,8X13CR3	2852326
4,8	16	Total	H8	500	334014,8X16CR3	112864E
4,8	19	Total	H8	500	334014,8X19CR3	112865P
4,8	22	Total	H8	500	334014,8X22CR3	1010472
4,8	25	Total	H8	250	334014,8X25CR3	112866A

VIS AUTOPERCEUSES

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,8	32	Total	H8	250	334014,8X32CR3	912582K
4,8	38	Total	H8	250	334014,8X38CR3	2852327
4,8	45	Total	H8	250	334014,8X45CR3	112869H
4,8	50	Total	H8	250	334014,8X50CR3	1090469
4,8	60	Total	H8	250	334014,8X60CR3	2852328
4,8	70	Total	H8	250	334014,8X70CR3	2852329
4,8	80	Total	H8	250	334014,8X80CR3	2852330
5,5	19	Total	H8	250	334015,5X19CR3	912581Z
5,5	22	Total	H8	250	334015,5X22CR3	2852331
5,5	25	Total	H8	250	334015,5X25CR3	2852332
5,5	32	Total	H8	250	334015,5X32CR3	1128720
5,5	38	Total	H8	250	334015,5X38CR3	2852333
5,5	45	Total	H8	250	334015,5X45CR3	912583V
5,5	50	Total	H8	250	334015,5X50CR3	1371217
5,5	60	Total	H8	250	334015,5X60CR3	2852334
5,5	70	Total	H8	250	334015,5X70CR3	2852335

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
5,5	80	Total	H8	250	334015,5X80CR3	2852336
6,3	19	Total	H10	250	334016,3X19CR3	2852337
6,3	22	Total	H10	250	334016,3X22CR3	2852338
6,3	22	Total	H10	250	334016,3X22C15CR3	2852339
6,3	25	Total	H10	250	334016,3X25CR3	1010474
6,3	32	Total	H10	250	334016,3X32CR3	046515L
6,3	38	Total	H10	250	334016,3X38CR3	112875V
6,3	45	Total	H10	250	334016,3X45CR3	2852340
6,3	50	Total	H10	250	334016,3X50CR3	1090470
6,3	60	Total	H10	250	334016,3X60CR3	2852341
6,3	65	Total	H10	250	334016,3X65CR3	2852342
6,3	70	Total	H10	250	334016,3X70CR3	2852343
6,3	80	Total	H10	250	334016,3X80CR3	2852344
6,3	100	Total	H10	250	334016,3X100CR3	2852345
6,3	120	Total	H10	100	334016,3X120CR3	2852346
6,3	150	Total	H10	100	334016,3X150CR3	2852347

Inox Vis autoperceuses tête hexagonale embase crantée - TH

Inox A2.



Acton

DIN 7504 K



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,5	9,5	Total	H5,5	100	624343,5X9,5	2996346
3,5	13	Total	H5,5	100	624343,5X13	2996512
3,5	16	Total	H5,5	100	624343,5X16	2996658
3,5	19	Total	H5,5	100	624343,5X19	2996795
3,5	25	Total	H5,5	100	624343,5X25	2996972
3,9	13	Total	H5,5	100	624343,9X13	2996610
3,9	16	Total	H5,5	100	624343,9X16	2996807
3,9	19	Total	H5,5	100	624343,9X19	2997005
3,9	25	Total	H5,5	100	624343,9X25	2997166
3,9	32	Total	H5,5	100	624343,9X32	2997326
4,2	13	Total	H7	100	624344,2X13	2997226
4,2	16	Total	H7	100	624344,2X16	2997385
4,2	19	Total	H7	100	624344,2X19	2997496
4,2	25	Total	H7	100	624344,2X25	2997781
4,2	32	Total	H7	100	624344,2X32	2998078
4,2	38	Total	H7	100	624344,2X38	2998811
4,8	13	Total	H8	100	624344,8X13	2997634
4,8	16	Total	H8	100	624344,8X16	2997800
4,8	19	Total	H8	100	624344,8X19	2997879
4,8	22	Total	H8	100	624344,8X22	2998160
4,8	25	Total	H8	100	624344,8X25	2998161

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,8	32	Total	H8	100	624344,8X32	2998889
4,8	38	Total	H8	100	624344,8X38	2998923
4,8	50	Total	H8	100	624344,8X50	2999325
5,5	19	Total	H8	100	624345,5X19	2998058
5,5	25	Total	H8	100	624345,5X25C15	2998414
5,5	5	Total	H8	100	624345,5X25	2998422
5,5	32	Total	H8	100	624345,5X32	2999358
5,5	38	Total	H8	100	624345,5X38	2997963
5,5	50	Total	H8	100	624345,5X50	2998271
5,5	60	Total	H8	100	624345,5X60	2998911
5,5	70	Total	H8	100	624345,5X70	2999051
5,5	80	Total	H8	100	624345,5X80	2999225
6,3	19	Total	H10	100	624346,3X19	2997935
6,3	25	Total	H10	100	624346,3X25	2998214
6,3	32	Total	H10	100	624346,3X32	2998281
6,3	38	Total	H10	100	624346,3X38	2998961
6,3	50	Total	H10	100	624346,3X50	2999285
6,3	60	Total	H10	100	624346,3X60	2999493
6,3	70	Total	H10	100	624346,3X70	2999635
6,3	80	Total	H10	100	624346,3X80	2999636

Retrouvez tous nos produits sur  mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabéo Industries, la plus proche de chez vous !



VIS AUTOPERCEUSES

Electro
zingué

Vis autoperceuses tête cylindrique - TC

Acier, électro zingué.



Acton

DIN 7504M
ISO 15481

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,9	9,5	Total	PH1	500	332012,9X9,5CR3	2852050
2,9	13	Total	PH1	500	332012,9X13CR3	2852051
2,9	16	Total	PH1	500	332012,9X16CR3	2852052
2,9	19	Total	PH1	500	332012,9X19CR3	2852053
3,5	9,5	Total	PH2	500	332013,5X9,5CR3	1087520
3,5	9,5	Total	T15	500	333423,5X9,5CR3	2852172
3,5	13	Total	PH2	500	332013,5X13CR3	542006G
3,5	13	Total	T15	500	333423,5X13CR3	2852173
3,5	16	Total	PH2	500	332013,5X16CR3	2852054
3,5	16	Total	T15	500	333423,5X16CR3	2852174
3,5	19	Total	PH2	500	332013,5X19CR3	2852055
3,5	19	Total	T15	500	333423,5X19CR3	2852175
3,5	22	Total	PH2	500	332013,5X22CR3	2852056
3,5	25	Total	PH2	500	332013,5X25CR3	2852057
3,5	32	Total	PH2	500	332013,5X32CR3	2852058
3,5	38	Total	PH2	500	332013,5X38CR3	2852059
3,9	9,5	Total	PH2	500	332013,9X9,5CR3	2852060
3,9	9,5	Total	T15	500	333423,9X9,5CR3	2852176
3,9	13	Total	PH2	500	332013,9X13CR3	2852061
3,9	13	Total	T15	500	333423,9X13CR3	2852177
3,9	16	Total	PH2	500	332013,9X16CR3	2852062
3,9	16	Total	T15	500	333423,9X16CR3	2852178
3,9	19	Total	T15	500	333423,9X19CR3	2852179
3,9	22	Total	PH2	500	332013,9X22CR3	2852063
3,9	25	Total	PH2	500	332013,9X25CR3	1087521
3,9	25	Total	T15	500	333423,9X25CR3	2852180
3,9	32	Total	PH2	500	332013,9X32CR3	2852064
3,9	38	Total	PH2	500	332013,9X38CR3	2852065
4,2	9,5	Total	PH2	500	332014,2X9,5CR3	2852066
4,2	13	Total	PH2	500	332014,2X13CR3	1087522
4,2	13	Total	T20	500	333424,2X13CR3	2852181
4,2	16	Total	PH2	500	332014,2X16CR3	1087523
4,2	16	Total	T20	500	333424,2X16CR3	2852182
4,2	16	Total	PH2	500	332014,2X16CR3TB	2852067
4,2	19	Total	PH2	500	332014,2X19CR3	542009N
4,2	19	Total	T20	500	333424,2X19CR3	2852183
4,2	22	Total	PH2	500	332014,2X22CR3	2852068
4,2	25	Total	PH2	500	332014,2X25CR3	112884Q
4,2	25	Total	T20	500	333424,2X25CR3	2852184
4,2	32	Total	PH2	500	332014,2X32CR3	2852069
4,2	32	Total	T20	500	333424,2X32CR3	2852185
4,2	38	Total	PH2	500	332014,2X38CR3	2852070
4,2	45	Total	PH2	500	332014,2X45CR3	2852071
4,2	50	Total	PH2	500	332014,2X50CR3	2852072
4,8	13	Total	PH2	500	332014,8X13CR3	2852073
4,8	16	Total	PH2	500	332014,8X16CR3	2852074

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,8	16	Total	T25	500	333424,8X16CR3	2852186
4,8	19	Total	PH2	500	332014,8X19CR3	112885B
4,8	19	Total	T25	500	333424,8X19CR3	2852187
4,8	22	Total	PH2	500	332014,8X22CR3	2852075
4,8	25	Total	PH2	250	332014,8X25CR3	112886M
4,8	25	Total	T25	250	333424,8X25CR3	2852188
4,8	32	Total	PH2	250	332014,8X32CR3	112887X
4,8	32	Total	T25	250	333424,8X32CR3	2852189
4,8	35	Total	PH2	250	332014,8X35CR3	2852076
4,8	38	Total	PH2	250	332014,8X38CR3	112888I
4,8	38	Total	T25	250	333424,8X38CR3	2852190
4,8	45	Total	PH2	250	332014,8X45CR3	2852077
4,8	45	Total	T25	250	333424,8X45CR3	2852191
4,8	50	Total	PH2	250	332014,8X50CR3	2852078
4,8	50	Total	T25	250	333424,8X50CR3	2852192
4,8	60	Total	PH2	250	332014,8X60CR3	2852079
4,8	60	Total	T25	250	333424,8X60CR3	2852193
4,8	70	Total	PH2	250	332014,8X70CR3	2852080
4,8	70	Total	T25	250	333424,8X70CR3	2852194
4,8	80	Total	PH2	250	332014,8X80CR3	2852081
4,8	80	Total	T25	250	333424,8X80CR3	2852195
5,5	19	Total	PH3	250	332015,5X19CR3	2852082
5,5	19	Total	T25	250	333425,5X19CR3	2852196
5,5	22	Total	PH3	250	332015,5X22CR3	2852083
5,5	25	Total	PH3	250	332015,5X25CR3	2852084
5,5	25	Total	T25	250	333425,5X25CR3	2852197
5,5	32	Total	PH3	250	332015,5X32CR3	2852085
5,5	32	Total	T25	250	333425,5X32CR3	2852198
5,5	38	Total	PH3	250	332015,5X38CR3	2852086
5,5	38	Total	T25	250	333425,5X38CR3	2852199
5,5	45	Total	PH3	250	332015,5X45CR3	2852087
5,5	50	Total	PH3	250	332015,5X50CR3	2852088
5,5	50	Total	T25	250	333425,5X50CR3	2852200
5,5	60	Total	PH3	250	332015,5X60CR3	2852089
5,5	70	Total	PH3	250	332015,5X70CR3	2852090
5,5	80	Total	PH3	250	332015,5X80CR3	2852091
6,3	19	Total	PH3	250	332016,3X19CR3	2852092
6,3	22	Total	PH3	250	332016,3X22CR3	2852093
6,3	25	Total	PH3	250	332016,3X25CR3	2852094
6,3	32	Total	PH3	250	332016,3X32CR3	2852095
6,3	38	Total	PH3	250	332016,3X38CR3	2852096
6,3	45	Total	PH3	250	332016,3X45CR3	2852097
6,3	50	Total	PH3	250	332016,3X50CR3	2852098
6,3	60	Total	PH3	250	332016,3X60CR3	2852099
6,3	70	Total	PH3	250	332016,3X70CR3	2852100
6,3	80	Total	PH3	250	332016,3X80CR3	2852101

VIS AUTOPERCEUSES

Electro
zingué

Vis autoperceuses tête cylindrique extra large - TC

Acier, électro zingué.



Acton



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,2	13	Total	PH2	500	333714,2X13CR3	2852297
4,2	16	Total	PH2	500	333714,2X16CR3	2852298
4,2	19	Total	PH2	500	333714,2X19CR3	2852299

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,2	25	Total	PH2	500	333714,2X25CR3	2852300
4,2	32	Total	PH2	500	333714,2X32CR3	2852301

Electro
zingué

Vis autoperceuses tête cylindrique crantée - TC

Acier, électro zingué.



Acton

DIN 7504M
ISO 15481



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,5	9,5	Total	CARRE 1	500	333613,5X9,5CR3	2852257
3,5	13	Total	CARRE 1	500	333613,5X13CR3	2852258
3,5	16	Total	CARRE 1	500	333613,5X16CR3	2852259
3,5	19	Total	CARRE 1	500	333613,5X19CR3	2852260
3,5	25	Total	CARRE 1	500	333613,5X25CR3	2852261
3,9	9,5	Total	CARRE 2	500	333613,9X9,5CR3	2852262
3,9	13	Total	CARRE 2	500	333613,9X13CR3	2852263
3,9	16	Total	CARRE 2	500	333613,9X16CR3	2852264
3,9	19	Total	CARRE 2	500	333613,9X19CR3	2852265
3,9	25	Total	CARRE 2	500	333613,9X25CR3	2852266
3,9	32	Total	CARRE 2	500	333613,9X32CR3	2852267
3,9	38	Total	CARRE 2	500	333613,9X38CR3	2852268
4,2	13	Total	CARRE 2	500	333614,2X13CR3	2852269
4,2	16	Total	CARRE 2	500	333614,2X16CR3	2852270
4,2	19	Total	CARRE 2	500	333614,2X19CR3	2852272
4,2	25	Total	CARRE 2	500	333614,2X25CR3	2852273
4,2	32	Total	CARRE 2	500	333614,2X32CR3	2852274
4,2	38	Total	CARRE 2	500	333614,2X38CR3	2852275
4,2	45	Total	CARRE 2	500	333614,2X45CR3	2852276
4,2	50	Total	CARRE 2	500	333614,2X50CR3	2852277
4,2	60	Total	CARRE 2	500	333614,2X60CR3	2852278
4,8	13	Total	CARRE 2	500	333614,8X13CR3	2852279

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,8	16	Total	CARRE 2	500	333614,8X16CR3	2852280
4,8	16	Total	CARRE 2	500	333724,8X16CR3	2852302
4,8	19	Total	CARRE 2	500	333614,8X19CR3	2852281
4,8	19	Total	CARRE 2	500	333724,8X19CR3	2852303
4,8	25	Total	CARRE 2	250	333614,8X25CR3	2852282
4,8	25	Total	CARRE 2	250	333724,8X25CR3	2852304
4,8	32	Total	CARRE 2	250	333614,8X32CR3	2852283
4,8	32	Total	CARRE 2	250	333724,8X32CR3	2852305
4,8	38	Total	CARRE 2	250	333614,8X38CR3	2852284
4,8	38	Total	CARRE 2	250	333724,8X38CR3	2852306
4,8	45	Total	CARRE 2	250	333614,8X45CR3	2852285
4,8	50	Total	CARRE 2	250	333614,8X50CR3	2852286
4,8	60	Total	CARRE 2	250	333614,8X60CR3	2852287
4,8	70	Total	CARRE 2	250	333614,8X70CR3	2852288
4,8	80	Total	CARRE 2	250	333614,8X80CR3	2852289
5,5	19	Total	CARRE 3	250	333615,5X19CR3	2852290
5,5	22	Total	CARRE 3	250	333615,5X22CR3	2852291
5,5	25	Total	CARRE 3	250	333615,5X25CR3	2852292
5,5	32	Total	CARRE 3	250	333615,5X32CR3	2852293
5,5	38	Total	CARRE 3	250	333615,5X38CR3	2852294
5,5	45	Total	CARRE 3	250	333615,5X45CR3	2852295
5,5	50	Total	CARRE 3	250	333615,5X50CR3	2852296

Inox

Vis autoperceuses tête cylindrique - TC

Inox A2.



Acton

DIN 7504 M



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,5	9,5	Total	PZ2	100	624303,5X9,5	2996560
3,5	9,5	Total	T10	100	624353,5X9,5	2996561
3,5	9,5	Total	CARRE 1	100	624313,5X9,5	2996548
3,5	13	Total	PZ2	100	624303,5X13	2996427
3,5	13	Total	T10	100	624353,5X13	2996428
3,5	13	Total	CARRE 1	100	624313,5X13	2996425
3,5	16	Total	PZ2	100	624303,5X16	2996556
3,5	16	Total	T10	100	624353,5X16	2996557
3,5	16	Total	CARRE 1	100	624313,5X16	2996554
3,5	19	Total	PZ2	100	624303,5X19	2996675

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,5	19	Total	T10	100	624353,5X19	2996676
3,5	19	Total	CARRE 1	100	624313,5X19	2996673
3,5	22	Total	T10	100	624353,5X22	2996806
3,5	25	Total	PZ2	100	624303,5X25	2996955
3,5	25	Total	T10	100	624353,5X25	2996956
3,5	25	Total	CARRE 1	100	624313,5X25	2996950
3,5	32	Total	T10	100	624353,5X32	2997218
3,5	38	Total	T10	100	624353,5X38	2997429
3,9	13	Total	PZ2	100	624303,9X13	2996540
3,9	13	Total	T15	100	624353,9X13	2996528

VIS AUTOPERCEUSES

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,9	13	Total	CARRE 2	100	624313,9X13	2996491
3,9	16	Total	PZ2	100	624303,9X16	2996841
3,9	16	Total	T15	100	624353,9X16	2996710
3,9	16	Total	CARRE 2	100	624313,9X16	2996709
3,9	19	Total	PZ2	100	624303,9X19	2997018
3,9	19	Total	T15	100	624353,9X19	2996919
3,9	19	Total	CARRE 2	100	624313,9X19	2996884
3,9	22	Total	PZ2	100	624303,9X22	2997208
3,9	22	Total	T15	100	624353,9X22	2997209
3,9	22	Total	CARRE 2	100	624313,9X22	2997206
3,9	25	Total	PZ2	100	624303,9X25	2997279
3,9	25	Total	T15	100	624353,9X25	2997260
3,9	25	Total	CARRE 2	100	624313,9X25	2997259
3,9	32	Total	PZ2	100	624303,9X32	2997488
3,9	32	Total	T15	100	624353,9X32	2997470
3,9	38	Total	T15	100	624353,9X38	2997759
4,2	13	Total	PZ2	100	624304,2X13	2996782
4,2	13	Total	T20	100	624354,2X13	2996831
4,2	13	Total	CARRE 2	100	624314,2X13	2997062
4,2	16	Total	PZ2	100	624304,2X16	2997019
4,2	16	Total	T20	100	624354,2X16	2997222
4,2	16	Total	CARRE 2	100	624314,2X16	2996951
4,2	19	Total	PZ2	100	624304,2X19	2997130
4,2	19	Total	T20	100	624354,2X19	2997131
4,2	19	Total	CARRE 2	100	624314,2X19	2997128
4,2	22	Total	T20	100	624354,2X22	2997513
4,2	25	Total	PZ2	100	624304,2X25	2997512
4,2	25	Total	T20	100	624354,2X25	2997637
4,2	32	Total	PZ2	100	624304,2X32	2997905
4,2	32	Total	T20	100	624354,2X32	2997829
4,2	38	Total	PZ2	100	624304,2X38	2998064

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,2	38	Total	T20	100	624354,2X38	2998065
4,2	45	Total	T20	100	624354,2X45	2998788
4,2	50	Total	T20	100	624354,2X50	2998890
4,8	13	Total	PZ2	100	624304,8X13	2997383
4,8	16	Total	PZ2	100	624304,8X16	2997484
4,8	16	Total	T25	100	624354,8X16	2997621
4,8	19	Total	PZ2	100	624304,8X19	2998044
4,8	19	Total	T25	100	624354,8X19	2997780
4,8	22	Total	PZ2	100	624304,8X22	2998132
4,8	22	Total	T25	100	624354,8X22	2998133
4,8	25	Total	PZ2	100	624304,8X25	2998211
4,8	25	Total	T25	100	624354,8X25	2998212
4,8	32	Total	PZ2	100	624304,8X32	2998237
4,8	32	Total	T25	100	624354,8X32	2998247
4,8	38	Total	PZ2	100	624304,8X38	2999037
4,8	38	Total	T25	100	624354,8X38	2999038
4,8	45	Total	PZ2	100	624304,8X45	2999181
4,8	45	Total	T25	100	624354,8X45	2999182
4,8	50	Total	PZ2	100	624304,8X50	2999298
4,8	50	Total	T25	100	624354,8X50	2999299
4,8	60	Total	PZ2	100	624304,8X60	3000262
4,8	60	Total	T25	100	624354,8X60	3000263
4,8	70	Total	PZ2	100	624304,8X70	3000306
4,8	70	Total	T25	100	624354,8X70	3000307
4,8	80	Total	T25	100	624354,8X80	3000360
5,5	19	Total	T25	100	624355,5X19	2998307
5,5	25	Total	T25	100	624355,5X25	2998447
5,5	32	Total	T25	100	624355,5X32	2999157
5,5	38	Total	T25	100	624355,5X38	2998673
5,5	45	Total	T25	100	624355,5X45	2998730
5,5	50	Total	T25	100	624355,5X50	2998770
5,5	60	Total	T25	100	624355,5X60	2998872

Electro zingué

Vis autoperceuses tête fraisée - TF

Acier, électro zingué.



Acton

DIN 75040
ISO 15482

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,9	13	Total	PH1	500	333012,9X13CR3	2852103
2,9	16	Total	PH1	500	333012,9X16CR3	2852104
2,9	19	Total	PH1	500	333012,9X19CR3	2852105
2,9	9,5	Total	PH1	500	333012,9X9,5CR3	2852102
3,5	9,5	Total	PH2	500	333013,5X9,5CR3	2852106
3,5	9,5	Total	T10	500	333433,5X9,5CR3	2852201
3,5	13	Total	PH2	500	333013,5X13CR3	2852107
3,5	13	Total	CARRE 1	500	333513,5X13CR3	2852232
3,5	13	Total	T10	500	333433,5X13CR3	2852202
3,5	16	Total	PH2	500	333013,5X16CR3	2852108
3,5	16	Total	CARRE 1	500	333513,5X16CR3	2852233
3,5	16	Total	T10	500	333433,5X16CR3	2852203
3,5	19	Total	PH2	500	333013,5X19CR3	2852109
3,5	19	Total	CARRE 1	500	333513,5X19CR3	2852234
3,5	19	Total	T10	500	333433,5X19CR3	2852204

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,5	22	Total	PH2	500	333013,5X22CR3	2852110
3,5	25	Total	PH2	500	333013,5X25CR3	2852111
3,5	32	Total	PH2	500	333013,5X32CR3	2852112
3,9	13	Total	PH2	500	333013,9X13CR3	2852113
3,9	13	Total	CARRE 2	500	333513,9X13CR3	2852235
3,9	13	Total	T12	500	333433,9X13CR3	2852205
3,9	16	Total	PH2	500	333013,9X16CR3	2852114
3,9	16	Total	CARRE 2	500	333513,9X16CR3	2852236
3,9	16	Total	T12	500	333433,9X16CR3	2852206
3,9	19	Total	PH2	500	333013,9X19CR3	1087524
3,9	19	Total	CARRE 2	500	333513,9X19CR3	2852237
3,9	19	Total	T12	500	333433,9X19CR3	2852207
3,9	22	Total	PH2	500	333013,9X22CR3	2852115
3,9	22	Total	T12	500	333433,9X22CR3	2852208
3,9	25	Total	PH2	500	333013,9X25CR3	2852116

VIS AUTOPERCEUSES

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,9	25	Total	CARRE 2	500	333513,9X25CR3	2852238
3,9	25	Total	T12	500	333433,9X25CR3	2852209
3,9	32	Total	PH2	500	333013,9X32CR3	2852117
3,9	32	Total	CARRE 2	500	333513,9X32CR3	2852239
3,9	38	Total	PH2	500	333013,9X38CR3	2852118
3,9	38	Total	CARRE 2	500	333513,9X38CR3	2852240
3,9	45	Total	PH2	500	333013,9X45CR3	2852119
4,2	13	Total	PH2	500	333014,2X13CR3	2852120
4,2	13	Total	T20	500	333434,2X13CR3	2852210
4,2	16	Total	PH2	500	333014,2X16CR3	2852121
4,2	16	Total	CARRE 2	500	333514,2X16CR3	2852241
4,2	16	Total	T20	500	333434,2X16CR3	2852211
4,2	19	Total	PH2	500	333014,2X19CR3	112876G
4,2	19	Total	CARRE 2	500	333514,2X19CR3	2852242
4,2	19	Total	T20	500	333434,2X19CR3	2852212
4,2	22	Total	PH2	500	333014,2X22CR3	2852122
4,2	22	Total	CARRE 2	500	333514,2X22CR3	2852243
4,2	25	Total	PH2	500	333014,2X25CR3	112877R
4,2	25	Total	CARRE 2	500	333514,2X25CR3	2852244
4,2	25	Total	T20	500	333434,2X25CR3	2852213
4,2	32	Total	PH2	500	333014,2X32CR3	2852123
4,2	32	Total	CARRE 2	500	333514,2X32CR3	2852245
4,2	32	Total	T20	500	333434,2X32CR3	2852214
4,2	38	Total	PH2	500	333014,2X38CR3	2852124
4,2	38	Total	CARRE 2	500	333514,2X38CR3	2852246
4,2	38	Total	T20	500	333434,2X38CR3	2852215
4,2	45	Total	PH2	500	333014,2X45CR3	2852125
4,2	50	Total	PH2	500	333014,2X50CR3	2852126
4,2	50	Total	CARRE 2	500	333514,2X50CR3	2852247
4,8	13	Total	PH2	500	333014,8X13CR3	2852127
4,8	16	Total	PH2	500	333014,8X16CR3	2852128
4,8	16	Total	T25	500	333434,8X16CR3	2852216
4,8	19	Total	PH2	500	333014,8X19CR3	2852129
4,8	19	Total	CARRE 2	500	333514,8X19CR3	2852248
4,8	19	Total	T25	500	333434,8X19CR3	2852217
4,8	22	Total	PH2	500	333014,8X22CR3	2852130
4,8	25	Total	PH2	250	333014,8X25CR3	112879N
4,8	25	Total	CARRE 2	250	333514,8X25CR3	2852249
4,8	25	Total	T25	250	333434,8X25CR3	2852218
4,8	32	Total	PH2	250	333014,8X32CR3	2852131
4,8	32	Total	CARRE 2	250	333514,8X32CR3	2852250
4,8	32	Total	T25	250	333434,8X32CR3	2852219
4,8	38	Total	PH2	250	333014,8X38CR3	112881J
4,8	38	Total	CARRE 2	250	333514,8X38CR3	2852251

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,8	38	Total	T25	250	333434,8X38CR3	2852220
4,8	45	Total	PH2	250	333014,8X45CR3	112882U
4,8	45	Total	CARRE 2	250	333514,8X45CR3	2852252
4,8	45	Total	T25	250	333434,8X45CR3	2852221
4,8	50	Total	PH2	250	333014,8X50CR3	1089640
4,8	50	Total	CARRE 2	250	333514,8X50CR3	2852253
4,8	50	Total	T25	250	333434,8X50CR3	2852222
4,8	55	Total	PH2	250	333014,8X55CR3	2852132
4,8	60	Total	PH2	250	333014,8X60CR3	2852133
4,8	60	Total	CARRE 2	250	333514,8X60CR3	2852254
4,8	60	Total	T25	250	333434,8X60CR3	2852223
4,8	70	Total	PH2	250	333014,8X70CR3	2852134
4,8	70	Total	CARRE 2	250	333514,8X70CR3	2852255
4,8	70	Total	T25	250	333434,8X70CR3	2852224
4,8	80	Total	PH2	250	333014,8X80CR3	2852135
4,8	80	Total	CARRE 2	250	333514,8X80CR3	2852256
4,8	80	Total	T25	250	333434,8X80CR3	2852225
5,5	19	Total	PH3	250	333015,5X19CR3	2852136
5,5	19	Total	T25	250	333435,5X19CR3	2852226
5,5	22	Total	PH3	250	333015,5X22CR3	2852137
5,5	25	Total	PH3	250	333015,5X25CR3	2852138
5,5	25	Total	T25	250	333435,5X25CR3	2852227
5,5	32	Total	PH3	250	333015,5X32CR3	2852139
5,5	32	Total	T25	250	333435,5X32CR3	2852228
5,5	38	Total	PH3	250	333015,5X38CR3	2852140
5,5	38	Total	T25	250	333435,5X38CR3	2852229
5,5	45	Total	PH3	250	333015,5X45CR3	2852141
5,5	50	Total	PH3	250	333015,5X50CR3	1371212
5,5	50	Total	T25	250	333435,5X50CR3	2852230
5,5	60	Total	PH3	250	333015,5X60CR3	2852142
5,5	60	Total	T25	250	333435,5X60CR3	2852231
5,5	70	Total	PH3	250	333015,5X70CR3	2852143
5,5	80	Total	PH3	250	333015,5X80CR3	2852144
6,3	19	Total	PH3	250	333016,3X19CR3	2852145
6,3	22	Total	PH3	250	333016,3X22CR3	2852146
6,3	25	Total	PH3	250	333016,3X25CR3	2852147
6,3	32	Total	PH3	250	333016,3X32CR3	2852148
6,3	38	Total	PH3	250	333016,3X38CR3	2852149
6,3	45	Total	PH3	250	333016,3X45CR3	2852150
6,3	50	Total	PH3	250	333016,3X50CR3	2852151
6,3	60	Total	PH3	250	333016,3X60CR3	2852152
6,3	70	Total	PH3	250	333016,3X70CR3	2852153
6,3	80	Total	PH3	250	333016,3X80CR3	2852154

Retrouvez tous nos produits sur  mabeo-direct.com,
ou contactez l'agence Mabéo Industries, la plus proche de chez vous ! 

VIS AUTOPERCEUSES



Inox Vis autoperceuses tête fraisée - TF Inox A2.



Acton
DIN 7504 O
ISO 15482

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
3,5	13	Total	PZ2	100	624323,5X13	2995971
3,5	16	Total	PZ2	100	624323,5X16	2996069
3,5	16	Total	T10	100	624363,5X16	2996070
3,5	19	Total	PZ2	100	624323,5X19	2996197
3,5	19	Total	T10	100	624363,5X19	2996387
3,5	25	Total	PZ2	100	624323,5X25	2996578
3,9	13	Total	PZ2	100	624323,9X13	2996167
3,9	16	Total	PZ2	100	624323,9X16	2996395
3,9	16	Total	T15	100	624363,9X16	2996396
3,9	19	Total	PZ2	100	624323,9X19	2996616
3,9	19	Total	T15	100	624363,9X19	2996479
3,9	25	Total	PZ2	100	624323,9X25	1371219
3,9	25	Total	T15	100	624363,9X25	2996968
3,9	32	Total	PZ2	100	624323,9X32	2997198
3,9	38	Total	PZ2	100	624323,9X38	2997687
4,2	13	Total	PZ2	100	624324,2X13	2996295
4,2	13	Total	T20	100	624364,2X13	2996700
4,2	16	Total	PZ2	100	624324,2X16	2996510
4,2	16	Total	T20	100	624364,2X16	2996511
4,2	19	Total	PZ2	100	624324,2X19	2996773
4,2	19	Total	T20	100	624364,2X19	2996617
4,2	22	Total	PZ2	100	624324,2X22	2996886

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
4,2	25	Total	PZ2	100	624324,2X25	2997068
4,2	25	Total	T20	100	624364,2X25	2997069
4,2	32	Total	PZ2	100	624324,2X32	2997591
4,2	32	Total	T20	100	624364,2X32	2997587
4,2	38	Total	PZ2	100	624324,2X38	2997688
4,2	38	Total	T20	100	624364,2X38	2997689
4,8	16	Total	PZ2	100	624324,8X16	2996887
4,8	19	Total	PZ2	100	624324,8X19	2997191
4,8	19	Total	T25	100	624364,8X19	2997101
4,8	25	Total	PZ2	100	624324,8X25	2997504
4,8	25	Total	T25	100	624364,8X25	2997505
4,8	32	Total	PZ2	100	624324,8X32	2998033
4,8	32	Total	T25	100	624364,8X32	2998034
4,8	38	Total	PZ2	100	624324,8X38	2998733
4,8	38	Total	T25	100	624364,8X38	2998734
4,8	45	Total	PZ2	100	624324,8X45	2998823
4,8	45	Total	T25	100	624364,8X45	2998824
4,8	50	Total	PZ2	100	624324,8X50	2998915
4,8	50	Total	T25	100	624364,8X50	2998916
4,8	60	Total	PZ2	100	624324,8X60	2998941
4,8	60	Total	T25	100	624364,8X60	2999117
4,8	70	Total	T25	100	624364,8X70	3000334

Electro Zingué Vis autoperceuses tête fraisée bombée - TFB Acier, électro zingué.



Acton
DIN 7504R
ISO 15483

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
3,9	25	Total	PH2	500	335013,9X25CR3	2852356
4,2	16	Total	PH2	500	335014,2X16CR3	2852357
4,2	19	Total	PH2	500	335014,2X19CR3	2852358

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
4,2	25	Total	PH2	500	335014,2X25CR3	2852359
4,2	32	Total	PH2	500	335014,2X32CR3	2852360
4,8	25	Total	PH2	250	335014,8X25CR3	2852361

VIS AUTOPERCEUSES

Inox

Vis à tôle tête cylindrique large - TC Inox A2.



Acton
DIN 7981
ISO 7049

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,2	6,5	Total	PZ1	100	624052,2X6,5	2995265
2,2	9,5	Total	PZ1	100	624052,2X9,5	2995305
2,2	13	Total	PZ1	100	624052,2X13	2995352
2,2	16	Total	PZ1	100	624052,2X16	2995391
2,2	19	Total	PZ1	100	624052,2X19	2995413
2,9	6,5	Total	PZ1	100	624052,9X6,5	2995414
2,9	9,5	Total	PZ1	100	624052,9X9,5	2995472
2,9	13	Total	PZ2	100	624052,9X13	2820015
2,9	16	Total	PZ1	100	624052,9X16	2996001
2,9	19	Total	PZ1	100	624052,9X19	2996140
2,9	22	Total	PZ1	100	624052,9X22	2996200
2,9	25	Total	PZ1	100	624052,9X25	2996284
2,9	32	Total	PZ1	100	624052,9X32	2996532
3,5	6,5	Total	PZ2	100	624053,5X6,5	2995573
3,5	9,5	Total	PZ2	100	624053,5X9,5	2995609
3,5	13	Total	PZ2	100	624053,5X13	2820016
3,5	16	Total	PZ2	100	624053,5X16	2996522
3,5	19	Total	PZ2	100	624053,5X19	2996642
3,5	22	Total	PZ2	100	624053,5X22	2996785
3,5	25	Total	PZ2	100	624053,5X25	2996924
3,5	32	Total	PZ2	100	624053,5X32	2997108
3,5	38	Total	PZ2	100	624053,5X38	2997397
3,9	6,5	Total	PZ2	100	624053,9X6,5	2996347
3,9	9,5	Total	PZ2	100	624053,9X9,5	2996559
3,9	13	Total	PZ2	100	624053,9X13	4599200
3,9	16	Total	PZ2	100	624053,9X16	4599212
3,9	19	Total	PZ2	100	624053,9X19	2997007
3,9	22	Total	PZ2	100	624053,9X22	2997103
3,9	25	Total	PZ2	100	624053,9X25	2997228
3,9	32	Total	PZ2	100	624053,9X32	2997641
3,9	38	Total	PZ2	100	624053,9X38	2997815
3,9	45	Total	PZ2	100	624053,9X45	2998700
3,9	50	Total	PZ2	100	624053,9X50	2998737
4,2	9,5	Total	PZ2	100	624054,2X9,5	2996602
4,2	13	Total	PZ2	100	624054,2X13	2996796
4,2	16	Total	PZ2	100	624054,2X16	2997117
4,2	19	Total	PZ2	100	624054,2X19	2820017
4,2	22	Total	PZ2	100	624054,2X22	2997453
4,2	25	Total	PZ2	100	624054,2X25	2997662
4,2	32	Total	PZ2	100	624054,2X32	4599460
4,2	38	Total	PZ2	100	624054,2X38	2998725
4,2	45	Total	PZ2	100	624054,2X45	2998793
4,2	50	Total	PZ2	100	624054,2X50	2998862

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4,2	60	Total	PZ2	100	624054,2X60	2998994
4,8	9,5	Total	PZ2	100	624054,8X9,5	2997192
4,8	13	Total	PZ2	100	624054,8X13	2997501
4,8	16	Total	PZ2	100	624054,8X16	2820018
4,8	19	Total	PZ2	100	624054,8X19	076749T
4,8	22	Total	PZ2	100	624054,8X22	2997910
4,8	25	Total	PZ2	100	624054,8X25	2820019
4,8	32	Total	PZ2	100	624054,8X32	2998238
4,8	38	Total	PZ2	100	624054,8X38	2998995
4,8	50	Total	PZ2	100	624054,8X50	2999253
4,8	60	Total	PZ2	100	624054,8X60	3000267
4,8	70	Total	PZ2	100	624054,8X70	3000300
4,8	80	Total	PZ2	100	624054,8X80	3000348
4,8	90	Total	PZ2	100	624054,8X90	2998934
4,8	100	Total	PZ2	100	624054,8X100	2999031
4,8	120	Total	PZ2	100	624054,8X120	3000209
5,5	13	Total	PZ3	100	624055,5X13	2997927
5,5	16	Total	PZ3	100	624055,5X16	2998275
5,5	19	Total	PZ3	100	624055,5X19	2998351
5,5	22	Total	PZ3	100	624055,5X22	2998435
5,5	25	Total	PZ3	100	624055,5X25	2998477
5,5	32	Total	PZ3	100	624055,5X32	2999235
5,5	38	Total	PZ3	100	624055,5X38	2999334
5,5	45	Total	PZ3	100	624055,5X45	2999595
5,5	50	Total	PZ3	100	624055,5X50	3000317
5,5	60	Total	PZ3	100	624055,5X60	3000382
5,5	70	Total	PZ3	100	624055,5X70	2999049
5,5	70	Total	PZ3	100	624055,5X70	2999135
5,5	80	Total	PZ3	100	624055,5X80	2999191
5,5	100	Total	PZ3	100	624055,5X100	2999496
6,3	13	Total	PZ3	100	624056,3X13	2998530
6,3	16	Total	PZ3	100	624056,3X16	2998437
6,3	19	Total	PZ3	100	624056,3X19	2998581
6,3	22	Total	PZ3	100	624056,3X22	2999530
6,3	25	Total	PZ3	100	624056,3X25	2999475
6,3	32	Total	PZ3	100	624056,3X32	2999613
6,3	38	Total	PZ3	100	624056,3X38	2999902
6,3	45	Total	PZ3	100	624056,3X45	3000453
6,3	50	Total	PZ3	100	624056,3X50	3000482
6,3	60	Total	PZ3	100	624056,3X60	2999376
6,3	70	Total	PZ3	100	624056,3X70	3000282

Inox

Vis à tôle tête fraisée pozidrive - TC Inox A2.



Acton
DIN 7982
ISO 7050

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,2	6,5	Total	PZ1	100	624082,2X6,5	2995178
2,2	9,5	Total	PZ1	100	624082,2X9,5	2995187
2,2	13	Total	PZ1	100	624082,2X13	2995254

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,2	16	Total	PZ1	100	624082,2X16	2995296
2,2	19	Total	PZ1	100	624082,2X19	2995340

Suite page suivante

VIS AUTOPERCEUSES

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,9	6,5	Total	PZ1	100	624082,9X6,5	2995255
2,9	9,5	Total	PZ1	100	624082,9X9,5	2995331
2,9	13	Total	PZ1	100	624082,9X13	2995458
2,9	16	Total	PZ1	100	624082,9X16	2995832
2,9	19	Total	PZ1	100	624082,9X19	2995884
2,9	22	Total	PZ1	100	624082,9X22	2995948
2,9	25	Total	PZ1	100	624082,9X25	2996017
2,9	32	Total	PZ1	100	624082,9X32	2996333
3,5	6,5	Total	PZ2	100	624083,5X6,5	2995766
3,5	9,5	Total	PZ2	100	624083,5X9,5	2995452
3,5	13	Total	PZ2	100	624083,5X13	2995916
3,5	16	Total	PZ2	100	624083,5X16	2996104
3,5	19	Total	PZ2	100	624083,5X19	2996392
3,5	22	Total	PZ2	100	624083,5X22	2996260
3,5	25	Total	PZ2	100	624083,5X25	2996403
3,5	32	Total	PZ2	100	624083,5X32	2996861
3,5	38	Total	PZ2	100	624083,5X38	2996976
3,9	6,5	Total	PZ2	100	624083,9X6,5	2995808
3,9	9,5	Total	PZ2	100	624083,9X9,5	2996123
3,9	13	Total	PZ2	100	624083,9X13	2996168
3,9	16	Total	PZ2	100	624083,9X16	2996363
3,9	19	Total	PZ2	100	624083,9X19	2996404
3,9	22	Total	PZ2	100	624083,9X22	2996571
3,9	25	Total	PZ2	100	624083,9X25	2996731
3,9	32	Total	PZ2	100	624083,9X32	4598940
3,9	38	Total	PZ2	100	624083,9X38	2997633

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
3,9	45	Total	PZ2	100	624083,9X45	2998637
3,9	50	Total	PZ2	100	624083,9X50	2998718
4,2	9,5	Total	PZ2	100	624084,2X9,5	2996174
4,2	13	Total	PZ2	100	624084,2X13	2996380
4,2	16	Total	PZ2	100	624084,2X16	2996449
4,2	19	Total	PZ2	100	624084,2X19	2996630
4,2	22	Total	PZ2	100	624084,2X22	2996821
4,2	25	Total	PZ2	100	624084,2X25	2997010
4,2	32	Total	PZ2	100	624084,2X32	459898G
4,2	38	Total	PZ2	100	624084,2X38	2997644
4,2	45	Total	PZ2	100	624084,2X45	2998666
4,2	50	Total	PZ2	100	624084,2X50	2998705
4,2	60	Total	PZ2	100	624084,2X60	2998809
4,8	9,5	Total	PZ2	100	624084,8X9,5	2996364
4,8	13	Total	PZ2	100	624084,8X13	2996661
4,8	16	Total	PZ2	100	624084,8X16	2997242
4,8	19	Total	PZ2	100	624084,8X19	2997153
4,8	22	Total	PZ2	100	624084,8X22	2997344
4,8	32	Total	PZ2	100	624084,8X32	2998048
5,5	13	Total	PZ3	100	624085,5X13	2997118
5,5	16	Total	PZ3	100	624085,5X16	2997390
5,5	19	Total	PZ3	100	624085,5X19	2997627
5,5	25	Total	PZ3	100	624085,5X25	2997981
6,3	13	Total	PZ3	100	624086,3X13	2997699
6,3	16	Total	PZ3	100	624086,3X16	2997933
6,3	19	Total	PZ3	100	624086,3X19	2998124

Inox Vis autotaraudeuses tête cylindrique - TC

Inox A2. Taraude seulement l'aluminium



Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	6	Total	PZ1	500	622222,5X6	1398200
2,5	8	Total	PZ1	500	622222,5X8	1398201
2,5	10	Total	PZ1	500	622222,5X10	1398202
2,5	12	Total	PZ1	500	622222,5X12	1398203
3	5	Total	PZ1	200	622223X5	1398204
3	6	Total	PZ1	200	622223X6	1398205
3	8	Total	PZ1	200	622223X8	1398206
3	10	Total	PZ1	200	622223X10	1398207
3	12	Total	PZ1	200	622223X12	1398208
3	16	Total	PZ1	200	622223X16	1398209
3	20	Total	PZ1	200	622223X20	1398210
4	6	Total	PZ2	200	622224X6	1398211
4	8	Total	PZ2	200	622224X8	1398212
4	10	Total	PZ2	200	622224X10	1398213
4	12	Total	PZ2	200	622224X12	1398214
4	16	Total	PZ2	200	622224X16	1398215

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	20	Total	PZ2	200	622224X20	1398216
4	25	Total	PZ2	200	622224X25	1398217
4	30	Total	PZ2	200	622224X30	1398218
5	8	Total	PZ2	200	622225X8	1398219
5	10	Total	PZ2	200	622225X10	1398220
5	12	Total	PZ2	200	622225X12	1398221
5	16	Total	PZ2	200	622225X16	1398222
5	20	Total	PZ2	200	622225X20	1398223
5	25	Total	PZ2	200	622225X25	1398224
5	30	Total	PZ2	200	622225X30	1398225
6	10	Total	PZ3	200	622226X10	1398226
6	12	Total	PZ3	200	622226X12	1398227
6	16	Total	PZ3	200	622226X16	1398228
6	20	Total	PZ3	200	622226X20	1398229
6	25	Total	PZ3	200	622226X25	1398230

Inox

Vis autotaraudeuses tête fraisée - TF Inox A2.



Acton
DIN 7500MZ

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	5	Total	PZ1	500	622232,5X5	1398232
2,5	6	Total	PZ1	500	622232,5X6	1398233
2,5	8	Total	PZ1	500	622232,5X8	1398234
2,5	10	Total	PZ1	500	622232,5X10	1398235
2,5	12	Total	PZ1	500	622232,5X12	1398236
3	6	Total	PZ1	200	622233X6	1398237
3	8	Total	PZ1	200	622233X8	1398238
3	10	Total	PZ1	200	622233X10	1398239
3	12	Total	PZ1	200	622233X12	1398240
3	16	Total	PZ1	200	622233X16	1398241
4	8	Total	PZ2	200	622234X8	1398242
4	10	Total	PZ2	200	622234X10	1398243
4	12	Total	PZ2	200	622234X12	1398244

Ø (mm)	Long. (mm)	Long. filet (mm)	Dim. empreinte	Boite	Ref.fab.	Code
4	16	Total	PZ2	200	622234X16	1398245
4	20	Total	PZ2	200	622234X20	1398246
5	10	Total	PZ2	200	622235X10	1398247
5	12	Total	PZ2	200	622235X12	1398248
5	16	Total	PZ2	200	622235X16	1398249
5	20	Total	PZ2	200	622235X20	1398250
5	25	Total	PZ2	200	622235X25	1398251
5	30	Total	PZ2	200	622235X30	1398252
6	12	Total	PZ3	200	622236X12	1398253
6	16	Total	PZ3	200	622236X16	1398254
6	20	Total	PZ3	200	622236X20	1398255
6	25	Total	PZ3	200	622236X25	1398256
6	30	Total	PZ3	200	622236X30	1398257

Phantom

TARAUDS MACHINES UNI DE PREMIER CHOIX

POURQUOI CHOISIR LES TARAUDS MACHINES UNIVERSELS PHANTOM ?

- Fiabilité, précision, performance.
- Réduction des coûts, un seul taraud pour toutes les matières.
- Disponible en version poudre Métallurgique (PM), pour les grandes séries sur des aciers à résistance mécanique élevée, usinage à sec grâce au revêtement Hardlube, plus écologique.
- Gamme extra large : pas métrique, métrique fin, UNC, UNF, BSP.

NOUVEAU :
RETROUVEZ NOTRE
NOUVEL OUTIL DE
CALCUL DES VITESSES
DE COUPE SUR
PHANTOM.EU

**IL N'Y A PAS DE LIMITES À
CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE.**

www.phantom.eu

GOUPILLES

Electro zingué

Goupilles Beta - Acier à ressort
Revêtement électro zingué passivé jaune.



DIN 11024

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2	53	50	BETAAZ2	3620002
2,5	53	50	BETAAZ25	3620003
3	66	50	BETAAZ3	3620004

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	83	50	BETAAZ4	3620005
4,5	68	50	BETAAZ45	3620006
5	100	50	BETAAZ5	3620007
6	105	50	BETAAZ6	3620008

Inox

Goupilles Beta
Inox A2.



Acton

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2	48	100	627042	1398936
2,5	53	100	627042,5	1398937
3	60	100	627043	1398938
3,5	78	50	627043,5	1398939

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	78	50	627044	1398940
4,5	104	25	627044,5	1398941
5	104	25	627045	1398942
6	104	10	627046	1398943

Electro zingué

Goupilles cylindriques fendues - Acier, électro zingué



DIN 94

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
1,6	10	250	94A1610	3552927
1,6	12	250	94A1612	3552928
1,6	14	250	94A1614	3552929
1,6	16	250	94A1616	3552930
1,6	18	250	94A1618	3552931
1,6	20	250	94A1620	3552932
1,6	22	250	94A1622	3552933
1,6	25	250	94A1625	3552934
1,6	28	250	94A1628	3552935
1,6	32	250	94A1632	3552936
1,6	36	250	94A1636	3552937
1,6	40	250	94A1640	3552938
2	12	250	94A2010	3552939
2	12	250	94A2012	3552940
2	16	250	94A2016	3552941
2	20	250	94A2020	3552942
2	25	250	94A2025	3552943
2	32	250	94A232	3552948
2	36	250	94A2036	3552944
2	40	250	94A2040	3552945
2	45	250	94A2045	3552946
2	50	250	94A2050	3552947
2,5	16	250	94A2516	3552949
2,5	20	1	94A2520	3552950
2,5	25	250	94A2525	3552951
2,5	32	250	94A2532	3552952
2,5	36	250	94A2536	3552953
2,5	40	500	94A2540	3552954
2,5	50	250	94A2550	3552955
3,2	16	200	94A3216	3552956
3,2	20	200	94A3220	3552957
3,2	25	200	94A3225	3552958
3,2	32	200	94A3232	3552959

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3,2	36	100	94A3236	3552960
3,2	40	200	94A3240	3552961
3,2	45	200	94A3245	3552962
3,2	50	200	94A3250	3552963
3,2	63	200	94A3263	3552964
3,5	40	200	94A3540	3552965
4	20	200	94A4020	3552966
4	25	200	94A4025	3552967
4	32	200	94A4032	3552968
4	36	200	94A4036	3552969
4	40	200	94A4040	3552970
4	45	500	94A4045	3552971
4	50	100	94A4050	3552972
4	56	500	94A4056	3552973
4	63	100	94A4063	3552974
4	70	100	94A4070	3552975
4	80	100	94A4080	3552976
4,5	50	100	94A4550	3552977
5	32	100	94A5032	3552979
5	36	100	94A5036	3552980
5	40	100	94A5040	3552981
5	45	250	94A5045	3552982
5	50	100	94A5050	3552983
5	63	100	94A5063	3552984
5	71	100	94A5071	3552985
5	80	100	94A5080	3552986
5	100	250	94A50100	3552978
6,3	40	100	94A6340	3552988
6,3	50	100	94A6350	3552989
6,3	63	100	94A6363	3552990
6,3	71	100	94A6371	3552991
6,3	80	100	94A6380	3552992
6,3	90	100	94A6390	3552993

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6,3	100	100	94A63100	3552987
8	40	1	94A8040	3552996
8	50	100	94A8050	3552997
8	63	100	94A8063	3552998
8	70	100	94A8070	3552999
8	71	100	94A8071	3553000

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
8	80	100	94A8080	3553001
8	90	100	94A8090	3553002
8	100	100	94A80100	3552994
8	125	100	94A80125	3552995
10	90	100	94A1090	3552926

Acier brut

Goupilles cylindriques - Acier 60 ± 2HRc.



**DIN 6325
ISO 8734A**

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2	100	10	6325B12100	3620069
3	8	100	6325B308	3554529
3	10	100	6325B3010	3620009
3	12	100	6325B3012	3620010
3	14	100	6325B3014	3620011
3	16	100	6325B3016	3554532
3	18	100	6325B3018	3620012
3	24	100	6325B3024	3620013
3	28	100	6325B3028	3620014
3	32	100	6325B3032	3620015
4	10	100	6325B4010	3554541
4	12	100	6325B4012	3554531
4	14	100	6325B4014	3620016
4	16	100	6325B4016	3554537
4	18	100	6325B4018	3620017
4	20	100	6325B4020	3554535
4	24	100	6325B4024	3620018
4	28	100	6325B4028	3620019
4	32	100	6325B4032	3554538
4	36	100	6325B4036	3620020
4	40	100	6325B4040	3554540
5	12	100	6325B5012	3620021
5	16	100	6325B5016	3554534
5	18	100	6325B5018	3620022
5	20	100	6325B5020	3554530
5	24	100	6325B5024	3620023
5	28	100	6325B5028	3620024
5	32	100	6325B5032	3620025
5	36	100	6325B5036	3620026
5	40	100	6325B5040	3554539
5	45	100	6325B5045	3620027
5	50	100	6325B5050	3620028
6	12	100	6325B6012	3620029
6	20	100	6325B6020	3554533
6	24	100	6325B6024	3620030
6	28	100	6325B6028	3620031
6	30	100	6325B6030	3620032
6	32	50	6325B6032	3620033
6	36	50	6325B6036	3620034
6	40	50	6325B6040	3620035
6	45	50	6325B6045	3620036
6	50	50	6325B6050	3620037
6	55	50	6325B6055	3620038
6	60	50	6325B6060	3620039

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
8	20	100	6325B8020	3554536
8	32	50	6325B8032	3620041
8	36	50	6325B8036	3620042
8	40	50	6325B8040	3620043
8	45	50	6325B8045	3620044
8	50	50	6325B8050	3620045
8	55	50	6325B8055	3620046
8	60	50	6325B8060	3620047
8	70	50	6325B8070	3620048
8	80	50	6325B8080	3620049
10	32	50	6325B1032	3620050
10	36	25	6325B1036	3620051
10	40	25	6325B1040	3620052
10	45	25	6325B1045	3620053
10	50	25	6325B1050	3620054
10	55	25	6325B1055	3620055
10	60	25	6325B1060	3620056
10	70	25	6325B1070	3620057
10	80	25	6325B1080	3620058
10	90	25	6325B1090	3620059
10	100	25	6325B10100	3620060
12	40	25	6325B1240	3620061
12	45	25	6325B1245	3620062
12	50	25	6325B1250	3620063
12	55	25	6325B1255	3620064
12	60	25	6325B1260	3620065
12	70	25	6325B1270	3620066
12	80	10	6325B1280	3620067
12	90	10	6325B1290	3620068
16	40	10	6325B1640	3620070
16	45	10	6325B1645	3620071
16	50	10	6325B1650	3620072
16	60	10	6325B1660	3620073
16	70	10	6325B1670	3620074
16	80	10	6325B1680	3620075
16	90	10	6325B1690	3620076
16	100	10	6325B16100	3620077
16	120	10	6325B16120	3620078
20	50	10	6325B2050	3620079
20	60	10	6325B2060	3620080
20	80	10	6325B2080	3620081
20	100	10	6325B20100	3620082
20	120	10	6325B20120	3620083

Inox Goupilles cylindriques
Inox A1.



Acton
DIN 7
ISO 2338

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
1	4	200	627031X4	1398802
1	5	200	627031X5	1398803
1	6	200	627031X6	1398804
1	8	200	627031X8	1398805
1	10	200	627031X10	1398806
1	12	200	627031X12	1398807
1,5	4	200	627031,5X4	1398808
1,5	5	200	627031,5X5	1398809
1,5	6	200	627031,5X6	1398810
1,5	8	200	627031,5X8	1398811
1,5	10	200	627031,5X10	1398812
1,5	12	200	627031,5X12	1398813
1,5	14	200	627031,5X14	1398814
1,5	16	200	627031,5X16	1398815
2	5	100	627032X5	1398816
2	6	100	627032X6	1398817
2	8	100	627032X8	1398818
2	10	100	627032X10	1398819
2	12	100	627032X12	1398820
2	14	100	627032X14	1398821
2	16	100	627032X16	1398822
2	18	100	627032X18	1398823
2	20	100	627032X20	1398824
2	24	100	627032X24	1398825
2	28	100	627032X28	1398826
2	32	100	627032X32	1398827
2,5	4	100	627032,5X4	1398828
2,5	5	100	627032,5X5	1398829
2,5	6	100	627032,5X6	1398830
2,5	8	100	627032,5X8	1398831
2,5	10	100	627032,5X10	1398832
2,5	12	100	627032,5X12	1398833
2,5	14	100	627032,5X14	1398834
2,5	16	100	627032,5X16	1398835
2,5	18	100	627032,5X18	1398836
2,5	20	100	627032,5X20	1398837
2,5	24	100	627032,5X24	1398838

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	5	100	627033X5	1398839
3	6	100	627033X6	1398840
3	8	100	627033X8	1398841
3	10	100	627033X10	1398842
3	12	100	627033X12	1398843
3	14	100	627033X14	1398844
3	16	100	627033X16	1398845
3	18	100	627033X18	1398846
3	20	100	627033X20	1398847
3	24	100	627033X24	1398848
3	28	100	627033X28	1398849
3	30	100	627033X30	1398850
3	32	100	627033X32	1398851
3	36	100	627033X36	1398852
3	40	100	627033X40	1398853
4	6	100	627034X6	1398854
4	8	100	627034X8	1398855
4	10	100	627034X10	1398856
4	12	100	627034X12	1398857
4	14	100	627034X14	1398858
4	16	100	627034X16	1398859
4	18	100	627034X18	1398860
4	20	100	627034X20	1398861
4	24	100	627034X24	1398862
4	28	100	627034X28	1398863
4	30	100	627034X30	1398864
4	32	100	627034X32	1398865
4	36	100	627034X36	1398866
4	40	100	627034X40	1398867
4	45	100	627034X45	1398868
4	50	100	627034X50	1398869
5	8	100	627035X8	1398870
5	10	100	627035X10	1398871
5	12	100	627035X12	1398872
5	14	100	627035X14	1398873
5	16	100	627035X16	1398874
5	18	100	627035X18	1398875
5	20	100	627035X20	1398876

Acier brut Goupilles cylindriques filetage intérieur - Acier 60 ± 2HRc.



DIN 7979D
ISO 8735A



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Filetage intérieur	Long. filet (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	12	M4	6	25	7979B6012	3554523
6	16	M4	6	50	7979B6016	3554524
6	20	M4	6	50	7979B6020	3554525
6	24	M4	6	100	7979B6024	3620084
6	28	M4	6	100	7979B6028	3620085
6	30	M4	6	50	7979B6030	3554528

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Filetage intérieur	Long. filet (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	32	M4	6	100	7979B6032	3620086
6	40	M4	6	100	7979B6040	3620087
6	50	M4	6	100	7979B6050	3620088

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Filetage intérieur	Long. filet (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	60	M4	6	100	7979B6060	3620089
8	16	M5	8	100	7979B8016	3620090
8	24	M5	8	100	7979B8024	3620091
8	20	M5	8	25	7979B8020	3554526
8	28	M5	8	100	7979B8028	3620092
8	32	M5	8	100	7979B8032	3620093
8	40	M5	8	25	7979B8040	3554527
8	50	M5	8	100	7979B8050	3620094
8	60	M5	8	100	7979B8060	3620095
8	70	M5	8	100	7979B8070	3620096
10	24	M6	10	100	7979B1024	3620097
10	28	M6	10	100	7979B1028	3620098
10	32	M6	10	100	7979B1032	3620099
10	40	M6	10	100	7979B1040	3620100
10	50	M6	10	100	7979B1050	3620101
10	60	M6	10	100	7979B1060	3620102
10	70	M6	10	100	7979B1070	3620103
10	80	M6	10	100	7979B1080	3620104
12	28	M6	10	100	7979B1228	3620105

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Filetage intérieur	Long. filet (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
12	32	M6	10	100	7979B1232	3620106
12	40	M6	10	100	7979B1240	3620107
12	50	M6	10	100	7979B1250	3620108
12	60	M6	10	100	7979B1260	3620109
12	70	M6	10	100	7979B1270	3620110
12	80	M6	10	100	7979B1280	3620111
12	100	M6	10	100	7979B12100	3620112
12	120	M6	10	100	7979B12120	3620113
16	40	M8	12	100	7979B1640	3620114
16	50	M8	12	100	7979B1650	3620115
16	60	M8	12	100	7979B1660	3620116
16	80	M8	12	100	7979B1680	3620117
16	100	M8	12	100	7979B16100	3620118
16	120	M8	12	100	7979B16120	3620119
20	60	M10	16	100	7979B2060	3620120
20	80	M10	16	100	7979B2080	3620121
20	100	M10	16	100	7979B20100	3620122
20	120	M10	16	100	7979B20120	3620123

Acier brut Goupilles élastiques épaisses - Acier à ressort 420-560 HV30



DIN 1481
ISO 8752



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2	10	500	14812010	3545512
2	12	500	14812012	3545513
2	16	500	14812016	3545514
2	20	500	14812020	3545515
2	25	500	14812025	3545516
2	30	500	14812030	3545517
2,5	10	500	14812510	3545518
2,5	12	500	14812512	3545519
2,5	16	500	14812516	3545520
2,5	20	500	14812520	3545521
2,5	30	500	14812530	3545522
3	10	500	14813010	3545523
3	12	500	14813012	3545524
3	16	500	14813016	3545525
3	20	500	14813020	3545526
3	25	500	14813025	3545527
3	30	500	14813030	3545528
3	40	500	14813040	3545529
3,5	10	200	14813510	3545530
3,5	12	200	14813512	3545531
3,5	16	500	14813516	3545532
3,5	20	500	14813520	3545533
3,5	25	200	14813525	3545534
3,5	30	200	14813530	3545535
3,5	35	1	14813535	3545536
3,5	40	200	14813540	3545537
3,5	50	1	14813550	3545538
4	10	200	14814010	3545539

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	12	200	14814012	3545540
4	16	200	14814016	3545541
4	20	200	14814020	3545542
4	25	200	14814025	3545543
4	26	100	14814026	3545544
4	30	200	14814030	3545545
4	35	200	14814035	3545546
4	40	100	14814040	3545547
4	50	200	14814050	3545548
4,5	45	1	14814545	3545549
5	12	200	14815012	3545550
5	16	200	14815016	3545551
5	20	200	14815020	3545552
5	25	200	14815025	3545553
5	30	200	14815030	3545554
5	40	200	14815040	3545555
5	50	250	14815050	3545556
5	60	250	14815060	3545557
6	30	250	14816030	3545558
6	35	250	14816035	3545559
6	40	250	14816040	3545560
6	45	250	14816045	3545561
6	50	250	14816050	3545562
6	60	250	14816060	3545563
6	70	250	14816070	3545564
6	80	250	14816080	3545565

Suite page suivante

GOUPILLES

Acier brut



Goupilles élastiques épaisses - Acier à ressort 420-560 HV30

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
7	40	100	14817040	3545566
7	50	100	14817050	3545567
7	60	50	14817060	3545568
7	70	50	14817070	3545569
8	30	100	14818030	3545570
8	40	100	14818040	3545571
8	50	100	14818050	3545572
8	60	100	14818060	3545573
8	70	100	14818070	3545574
8	80	100	14818080	3545575
9	90	1	14819090	3545576
10	30	50	14811030	3545494
10	40	50	14811040	3545495
10	50	50	14811050	3545496
10	60	50	14811060	3545497
10	70	50	14811070	3545498
10	80	50	14811080	3545499

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
10	90	25	14811090	3545500
10	100	25	148110100	3545577
12	30	1	14811230	3545501
12	40	1	14811240	3545502
12	50	25	14811250	3545503
12	60	25	14811260	3545504
12	70	25	14811270	3545505
12	80	25	14811280	3545506
12	100	25	148112100	3545578
13	80	1	14811380	3545507
13	100	1	148113100	3545579
14	70	25	14811470	3545508
14	100	25	148114100	3545580
16	50	1	14811650	3545509
16	60	25	14811660	3545510
16	80	25	14811680	3545511
16	100	1	148116100	3545581

Inox

Goupilles élastiques

Inox A1.



Acton

DIN 1481
ISO 8752

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
1	5	100	627021X5	1397045
1	6	100	627021X6	1397046
1	8	100	627021X8	1397047
1	10	100	627021X10	1397048
1	12	100	627021X12	1397049
1,5	5	100	627021,5X5	1397050
1,5	6	100	627021,5X6	1397051
1,5	8	100	627021,5X8	1397052
1,5	10	100	627021,5X10	1397053
1,5	12	100	627021,5X12	1397054
1,5	14	100	627021,5X14	1397055
1,5	16	100	627021,5X16	1397056
1,5	18	100	627021,5X18	1397057
1,5	20	100	627021,5X20	1397058
2	5	100	627022X5	1397059
2	6	100	627022X6	1397060
2	8	100	627022X8	1397061
2	10	100	627022X10	1397062
2	12	100	627022X12	1397063
2	14	100	627022X14	1397064
2	16	100	627022X16	1397066
2	18	100	627022X18	1397067
2	20	100	627022X20	1397068
2	24	100	627022X24	1397069
2	26	100	627022X26	1397070
2	30	100	627022X30	1397071
2,5	5	100	627022,5X5	1397072
2,5	6	100	627022,5X6	1397073
2,5	8	100	627022,5X8	1397074
2,5	10	100	627022,5X10	1397075

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	12	100	627022,5X12	1397076
2,5	14	100	627022,5X14	1397077
2,5	16	100	627022,5X16	1397079
2,5	18	100	627022,5X18	1397080
2,5	20	100	627022,5X20	1397081
2,5	30	100	627022,5X30	1397083
2,5	35	100	627022,5X35	1397084
2,5	40	100	627022,5X40	1397085
3	6	100	627023X6	1397086
3	8	100	627023X8	1397087
3	10	100	627023X10	1397088
3	12	100	627023X12	1397089
3	14	100	627023X14	1397090
3	15	100	627023X15	1397091
3	16	100	627023X16	1397092
3	18	100	627023X18	1397093
3	20	100	627023X20	1397094
3	24	100	627023X24	1397095
3	25	100	627023X25	1397096
3	26	100	627023X26	1397097
3	30	100	627023X30	1397098
3	35	100	627023X35	1397099
3	40	100	627023X40	1397100
3	45	100	627023X45	1397101
3	50	100	627023X50	1397102
3,5	8	100	627023,5X8	1397103
3,5	10	100	627023,5X10	1397104
3,5	12	100	627023,5X12	1397105
3,5	14	100	627023,5X14	1397106
3,5	16	100	627023,5X16	1397107

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3,5	18	100	627023,5X18	1397108
3,5	20	100	627023,5X20	1397109
3,5	24	100	627023,5X24	1397110
3,5	26	100	627023,5X26	1397111
3,5	30	100	627023,5X30	1397112
3,5	35	100	627023,5X35	1397113
3,5	40	100	627023,5X40	1397114
4	6	100	627024X6	1397115
4	8	100	627024X8	1397116
4	10	100	627024X10	1397117
4	12	100	627024X12	1397118
4	14	100	627024X14	1397119
4	16	100	627024X16	1397120
4	18	100	627024X18	1397121
4	20	100	627024X20	1397122
4	24	100	627024X24	1398726
4	25	100	627024X25	1398727
4	26	100	627024X26	1398728
4	30	100	627024X30	1398729
4	35	100	627024X35	1398730
4	40	100	627024X40	1398731
4	45	100	627024X45	1398732
4	50	100	627024X50	1398733
4	60	100	627024X60	1398734
5	8	100	627025X8	1398735
5	10	100	627025X10	1398736
5	12	100	627025X12	1398737
5	14	100	627025X14	1398738
5	15	100	627025X15	1398739
5	16	100	627025X16	1398740
5	18	100	627025X18	1398741
5	20	100	627025X20	1398742
5	24	100	627025X24	1398743
5	25	100	627025X25	1398744
5	26	100	627025X26	1398745
5	30	100	627025X30	1398746
5	35	100	627025X35	1398747
5	40	100	627025X40	1398748
5	45	100	627025X45	1398749
5	50	100	627025X50	1398750
5	60	100	627025X60	1398751
5	70	100	627025X70	1398752
6	10	100	627026X10	1398753
6	12	100	627026X12	1398754
6	16	100	627026X16	1398755

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	20	100	627026X20	1398756
6	24	100	627026X24	1398757
6	25	100	627026X25	1398758
6	26	100	627026X26	1398759
6	30	100	627026X30	1398760
6	35	100	627026X35	1398761
6	40	100	627026X40	1398762
6	45	100	627026X45	1398763
6	50	100	627026X50	1398764
6	60	100	627026X60	1398765
6	70	50	627026X70	1398766
6	80	50	627026X80	1398767
8	12	100	627028X12	1398768
8	16	100	627028X16	1398769
8	18	100	627028X18	1398770
8	20	100	627028X20	1398771
8	24	100	627028X24	1398772
8	26	100	627028X26	1398774
8	30	100	627028X30	1398775
8	35	100	627028X35	1398776
8	40	100	627028X40	1398777
8	45	100	627028X45	1398778
8	50	100	627028X50	1398779
8	60	50	627028X60	1398780
8	70	50	627028X70	1398781
8	80	50	627028X80	1398782
8	100	50	627028X100	1398783
10	16	100	6270210X16	1398784
10	20	100	6270210X20	1398785
10	24	100	6270210X24	1398786
10	26	100	6270210X26	1398787
10	30	100	6270210X30	1398788
10	35	100	6270210X35	1398789
10	40	50	6270210X40	1398790
10	45	50	6270210X45	1398791
10	50	50	6270210X50	1398792
10	60	25	6270210X60	1398793
10	70	25	6270210X70	1398794
10	80	25	6270210X80	1398795
10	100	25	6270210X100	1398796
12	30	25	6270212X30	1398797
12	40	25	6270212X40	1398798
12	50	25	6270212X50	1398799
12	60	25	6270212X60	1398800
12	70	25	6270212X70	1398801

Inox

Goupilles coniques

Inox A1.



Acton
DIN 1
ISO 2339

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
1,5	10	200	627051,5X10	1398946
2	10	100	627052X10	1398950
2	12	100	627052X12	1398951
2	14	100	627052X14	1398952

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2	18	100	627052X18	1398954
2	20	100	627052X20	1398955
2	26	100	627052X26	1398958
2	28	100	627052X28	1398959

Inox



Goupilles coniques - Inox A1

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2	30	100	627052X30	1398960
2	36	100	627052X36	1398962
2,5	14	100	627052,5X14	1398964
2,5	18	100	627052,5X18	1398966
2,5	20	100	627052,5X20	1398967
2,5	22	100	627052,5X22	1398968
2,5	24	100	627052,5X24	1398969
2,5	28	100	627052,5X28	1398970
2,5	32	100	627052,5X32	1398972
3	14	100	627053X14	1398973
3	16	100	627053X16	1398974
3	18	100	627053X18	1398975
3	20	100	627053X20	1398976
3	22	100	627053X22	1398977
3	24	100	627053X24	1398978
3	26	100	627053X26	1398979
3	28	100	627053X28	1398980
3	30	50	627053X30	1398981
3	32	50	627053X32	1398982
3	36	50	627053X36	1398983
3	40	50	627053X40	1398984
3	45	50	627053X45	1398985
3	50	50	627053X50	1398986
3	60	50	627053X60	1398987
4	16	100	627054X16	1398988
4	18	100	627054X18	1398989
4	20	100	627054X20	1398990
4	22	100	627054X22	1398991
4	24	100	627054X24	1398992
4	26	100	627054X26	1398993
4	28	100	627054X28	1398994

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	30	50	627054X30	1398995
4	32	50	627054X32	1398996
4	40	50	627054X40	1398998
4	50	50	627054X50	1399000
4	60	50	627054X60	1399002
5	16	100	627055X16	1399003
5	20	100	627055X20	1399004
5	22	100	627055X22	1399005
5	24	50	627055X24	1399006
5	26	50	627055X26	1399007
5	28	50	627055X28	1399008
5	30	50	627055X30	1399009
5	36	50	627055X36	1399011
5	40	50	627055X40	1399012
5	45	50	627055X45	1399013
5	50	50	627055X50	1399014
5	60	25	627055X60	1399016
5	70	25	627055X70	1399017
6	24	50	627056X24	1399019
6	28	50	627056X28	1399021
6	30	50	627056X30	1399022
6	32	50	627056X32	1399023
6	36	50	627056X36	1399024
6	40	25	627056X40	1399025
6	45	25	627056X45	1399026
6	50	25	627056X50	1399027
6	55	25	627056X55	1399028
6	60	25	627056X60	1399029
6	70	25	627056X70	1399030
6	80	25	627056X80	1399031
6	90	25	627056X90	1399032
6	100	25	627056X100	1399033

Electro zingué

Goupilles clips - Acier à ressort

Revêtement électro zingué passivé jaune.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4,5	42	100	GCLIP45	3554281
6	42	100	GCLIP60	3554282
7	42	100	GCLIP70	3554283
8	42	50	GCLIP80	3554284
9	42	50	GCLIP90	3554285

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
10	46	50	GCLIP10	3554279
11	46	50	GCLIP11	3554280

Electro zingué

Goupilles à tube - Acier à ressort

Revêtement électro zingué passivé jaune.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	45	50	GCLIPDL645	3554287
8	45	50	GCLIPDL845	3554288
8	60	50	GCLIPDL860	3554289
10	46	50	GCLIP10	3554279

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
10	60	50	GCLIPDL1060	3554286

INFOS PRODUITS

Un rivet se compose d'une douille, partie que l'on va déformer et d'un clou nécessaire à la déformation. Il est défini par : sa matière, souvent donnée en 2 composantes dont la première correspond à la matière de la douille et la seconde à la matière du clou. (Exemple alu / acier : douille alu et clou acier) ; son diamètre ; son épaisseur à sertir qui définira sa longueur.

Rivets tête plate

Aluminium / acier, électro zingué.



HONSEL

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2,4	3	0,5-1	2,5	500	10700024030-100-1	1408381
2,4	4	0,5-2	2,5	500	10700024040-100-1	1408382
2,4	6	1,5-4	2,5	500	10700024060-100-1	1408383
2,4	8	3,5-6	2,5	500	10700024080-100-1	1408384
2,4	10	6-8	2,5	500	10700024100-100-1	1408385
2,4	12	8-10	2,5	500	10700024120-730-1	1408386
3	4	0,5-2	3,1	500	10700030040-100-1	1408387
3	5	1-3	3,1	500	10700030050-100-1	009862K
3	6	1,5-4	3,1	500	10700030060-100-1	009864G
3	7	3-5	3,1	500	10700030070-100-1	1408388
3	8	3-6	3,1	500	10700030080-100-1	009865R
3	10	5-7,5	3,1	500	10700030100-100-1	009866C
3	12	7-9	3,1	500	10700030120-100-1	057489H
3	16	9-12,5	3,1	500	10700030160-100-1	1408389
3	18	12-14,5	3,1	500	10700030180-100-1	1408390
3	20	13-16,5	3,1	500	10700030200-100-1	1408391
3	25	16-21,5	3,1	500	10700030250-100-1	1408392
3,2	4	0,5-1,5	3,3	500	10700032040-100-1	1408393
3,2	5	1-2,5	3,3	500	10700032050-100-1	1408394
3,2	6	1,5-3,5	3,3	500	10700032060-100-1	1408395
3,2	8	3-5,5	3,3	500	10700032080-100-1	1408396
3,2	10	5-7,5	3,3	500	10700032100-100-1	1408397
3,2	12	7-9	3,3	500	10700032120-100-1	1408398
3,2	14	8,5-10,5	3,3	500	10700032140-100-1	1408399
3,2	16	9-13	3,3	500	10700032160-100-1	1408400
3,2	18	10-14,5	3,3	500	10700032180-100-1	1408401
3,2	20	13-17	3,3	500	10700032200-100-1	1408402
3,2	25	16-21,5	3,3	500	10700032250-100-1	1408403
4	4	0,5-1,5	4,1	500	10700040040-100-1	1408404
4	5	1-2,5	4,1	500	10700040050-100-1	137996Y
4	6	1-3,5	4,1	500	10700040060-100-1	009868Y
4	7	3-4,5	4,1	500	10700040070-100-1	1408405
4	8	3-5,5	4,1	500	10700040080-100-1	009870U
4	10	5-7	4,1	500	10700040100-100-1	009871F
4	12	6,5-9	4,1	500	10700040120-100-1	009872Q
4	14	8,5-11	4,1	500	10700040140-100-1	041056W
4	16	8,5-12,5	4,1	500	10700040160-100-1	009873B
4	18	12-14,5	4,1	500	10700040180-100-1	057497R
4	25	15,5-21	4,1	500	10700040250-100-1	1408406
4	30	20,5-26	4,1	500	10700040300-100-1	1408407
4	35	25,5-31	4,1	500	10700040350-100-1	1408408
4,8	8	2,5-5	4,9	500	10700048080-100-1	009875X

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4,8	9	2,5-6	4,9	500	10700048090-100-1	1408411
4,8	10	4-6,5	4,9	500	10700048100-100-1	009876I
4,8	12	6-8	4,9	500	10700048120-100-1	009877T
4,8	14	7,5-10	4,9	500	10700048140-100-1	009878E
4,8	16	8-12	4,9	500	10700048160-100-1	009879P
4,8	18	11,5-13,5	4,9	500	10700048180-100-1	009880A
4,8	20	12-15,5	4,9	500	10700048200-100-1	009881L
4,8	25	15-20,5	4,9	500	10700048250-100-1	009882W
4,8	30	20-25	4,9	500	10700048300-100-1	039115R
4,8	35	24,5-29,5	4,9	250	10700048350-100-1	1408412
4,8	40	29-34,5	4,9	250	10700048400-100-1	1408413
4,8	45	34-39,5	4,9	100	10700048450-100-1	1408414
4,8	50	39-44,5	4,9	100	10700048500-100-1	1408415
4,8	55	44-49,5	4,9	100	10700048550-100-1	1408416
5	6	1-3	5,1	500	10700050060-100-1	1408420
5	8	2,5-5	5,1	500	10700050080-100-1	057526Y
5	10	4-6,5	5,1	500	10700050100-100-1	137998U
5	12	6-8	5,1	500	10700050120-100-1	057502U
5	14	7,5-10	5,1	500	10700050140-100-1	057505B
5	16	8-12	5,1	500	10700050160-100-1	057507X
5	18	11,5-13,5	5,1	500	10700050180-100-1	057509T
5	20	12-15,5	5,1	500	10700050200-100-1	057511P
5	25	15-20,5	5,1	500	10700050250-100-1	138020C
5	30	20-25	5,1	500	10700050300-100-1	1408421
5	35	24,5-30	5,1	250	10700050350-100-1	1408422
5	40	29-35	5,1	250	10700050400-100-1	1408423
6	8	1-3,5	6,1	500	10700060080-100-1	1408424
6	10	3-5,5	6,1	500	10700060100-100-1	1408425
6	12	5-7,5	6,1	500	10700060120-100-1	057528U
6	16	7-11	6,1	500	10700060160-100-1	1408426
6	18	10,5-13	6,1	500	10700060180-100-1	1408427
6	20	11-15	6,1	500	10700060200-100-1	1408428
6	22	14,5-17	6,1	500	10700060220-100-1	1408429
6	25	15-20	6,1	250	10700060250-100-1	1408430
6	28	19,5-22,5	6,1	250	10700060280-100-1	1408431
6	30	20-25	6,1	250	10700060300-100-1	1408432
6,4	12	2,5-7	6,5	250	10700064120-100-1	1408433
6,4	16	6-11	6,5	250	10700064160-100-1	1408434
6,4	18	10-13	6,5	250	10700064180-100-1	1408435
6,4	20	10-14,5	6,5	250	10700064200-100-1	1408436
6,4	25	14-19	6,5	250	10700064250-100-1	1408437
6,4	30	18-24	6,5	250	10700064300-100-1	1408438

RIVETS

Rivets tête plate

Aluminium / acier, électro zingué.



Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	5	0,5-2,5	3,1	500	10707030050-0-1	1408603
3	6	0,5-3,5	3,1	500	10707030060-0-1	1408604
3	7	2-4,5	3,1	500	10707030070-0-1	1408605
3	8	3-5,5	3,1	500	10707030080-0-1	1408606
3	10	5-7	3,1	500	10707030100-0-1	1408607
3	12	6,5-9	3,1	500	10707030120-0-1	1408608
3,2	5	0,5-2,5	3,3	500	10707032050-0-1	1408609
3,2	6	0,5-3,5	3,3	500	10707032060-0-1	1408610
3,2	8	3-5,5	3,3	500	10707032080-0-1	1408611
3,2	10	5-7	3,3	500	10707032100-0-1	1408612
3,2	12	6,5-9	3,3	500	10707032120-0-1	1408613
3,2	14	8,5-11	3,3	500	10707032140-0-1	1408614
4	6	0,5-3,5	4,1	500	10707040060-0-1	1408616
4	7	2-4,5	4,1	500	10707040070-0-1	1408617
4	8	3-5,5	4,1	500	10707040080-0-1	1408618
4	9	4-6,5	4,1	500	10707040090-0-1	1408619
4	10	5-7	4,1	500	10707040100-0-1	009842Y
4	12	6-9	4,1	500	10707040120-0-1	009843J
4	14	8-11	4,1	500	10707040140-0-1	1408620
4	16	9-12,5	4,1	500	10707040160-0-1	1408621
4	18	12-14,5	4,1	500	10707040180-0-1	1408622
4	20	12-16,5	4,1	500	10707040200-0-1	1408623
4,8	6	1-2,5	4,9	500	10707048060-0-1	1408625
4,8	7	1-3,5	4,9	500	10707048070-0-1	1408626
4,8	8	2,5-4,5	4,9	500	10707048080-0-1	1408627
4,8	9	3-5,5	4,9	500	10707048090-0-1	1408628
4,8	10	4-6,5	4,9	500	10707048100-0-1	009845F
4,8	12	6-8,5	4,9	500	10707048120-0-1	1408629
4,8	16	8-12	4,9	500	10707048160-0-1	1408630
4,8	18	9-13,5	4,9	500	10707048180-0-1	009894Y
4,8	20	11-15,5	4,9	500	10707048200-0-1	1408631

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4,8	22	13-17	4,9	500	10707048220-0-1	1408632
4,8	25	15-20	4,9	500	10707048250-0-1	1408633
4,8	30	19,5-24,5	4,9	500	10707048300-0-1	1408634
5	8	2,5-4,5	5,1	500	10707050080-0-1	1408635
5	10	4-6,5	5,1	500	10707050100-0-1	1408636
5	12	6-8,5	5,1	500	10707050120-0-1	1408637
5	14	7-10,5	5,1	500	10707050140-0-1	1408638
5	16	8-12	5,1	500	10707050160-0-1	1408639
5	18	10-13,5	5,1	500	10707050180-0-1	1408640
5	20	11-15	5,1	500	10707050200-0-1	1408641
5	25	14,5-20	5,1	250	10707050250-0-1	1408642
5	30	19,5-25	5,1	250	10707050300-0-1	1408643
5	35	24,5-29,5	5,1	250	10707050350-100-1	1408644
5	40	29-34	5,1	250	10707050400-100-1	1408645
6	10	2-5,5	6,1	250	10707060100-0-1	1408648
6	12	4-7,5	6,1	250	10707060120-0-1	1408649
6	16	7-11,5	6,1	250	10707060160-0-1	1408650
6	20	11-15	6,1	250	10707060200-0-1	1408651
6	25	14,5-20	6,1	250	10707060250-0-1	1408652
6,4	8	1-4	6,5	250	10707064080-0-1	1408653
6,4	10	3-6	6,5	250	10707064100-0-1	1408654
6,4	12	3,5-7,5	6,5	250	10707064120-0-1	1408655
6,4	16	6-11,5	6,5	250	10707064160-0-1	1408656
6,4	18	8-13	6,5	250	10707064180-0-1	1408657
6,4	20	9-14,5	6,5	250	10707064200-0-1	1408658
6,4	25	13-19,5	6,5	250	10707064250-0-1	1408659
6,4	30	19-24,5	6,5	250	10707064300-0-1	1408660
8	14	3-8,5	8,1	250	10707080140-100-1	1408661
8	16	5-10,5	8,1	250	10707080160-100-1	1408662
8	18	8-12	8,1	250	10707080180-100-1	1408663
8	20	11,5-14	8,1	250	10707080200-100-1	1408664

Rivets tête plate

Inox A2 / inox A2.



DIN EN ISO 15983

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2,4	6	0,5-3,5	2,5	500	10708024060-0-1	1408699
3	6	0,5-3	3,1	500	10708030060-0-1	1408700
3	8	3-5	3,1	500	10708030080-0-1	1408701
3	10	5-7	3,1	500	10708030100-0-1	1408702
3	12	6,5-8,5	3,1	500	10708030120-0-1	1408703
3	16	8,5-12	3,1	500	10708030160-0-1	1408704
3,2	6	0,5-3	3,3	500	10708032060-0-1	1408706
3,2	8	3-5	3,3	500	10708032080-0-1	1408707
3,2	10	5-7	3,3	500	10708032100-0-1	1408708
3,2	12	6,5-8,5	3,3	500	10708032120-0-1	1408709
3,2	16	8,5-12	3,3	500	10708032160-0-1	1408710
4	6	1-2,5	4,1	500	10708040060-0-1	1408711
4	10	4,5-6,5	4,1	1	10708040100-0-1	056583Z

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	12	6,5-8,5	4,1	500	10708040120-0-1	1408712
4	14	8,5-10,5	4,1	500	10708040140-0-1	1408713
4	16	10-12	4,1	500	10708040160-0-1	1408714
4	18	12-14	4,1	500	10708040180-0-1	1408715
4	20	14-16	4,1	500	10708040200-0-1	1408716
4	25	16-21	4,1	500	10708040250-0-1	1408717
4,8	8	1,5-4	4,9	500	10708048080-0-1	1408718
4,8	10	4-6	4,9	500	10708048100-0-1	1408719
4,8	12	6-8	4,9	500	10708048120-0-1	1408720
4,8	14	7-9,5	4,9	500	10708048140-0-1	1408721
4,8	16	8-11	4,9	500	10708048160-0-1	1408722
4,8	18	11-13	4,9	500	10708048180-0-1	1408723
4,8	20	13-16	4,9	500	10708048200-0-1	1408724

RIVETS

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
5	14	7-9,5	5,1	500	10708050140-0-1	1408725
5	16	8-11	5,1	500	10708050160-0-1	1408726
5	18	11-13	5,1	500	10708050180-0-1	1408727
5	20	13-15	5,1	500	10708050200-0-1	1408728
5	25	15-20	5,1	250	10708050250-0-1	1408729
5	30	20-25	5,1	250	10708050300-0-1	1408730
5	35	25-30	5,1	250	10708050350-0-1	1408731
6	10	2-5,5	6,1	250	10708060100-0-1	1408733

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	12	5,5-7,5	6,1	250	10708060120-0-1	1408734
6	16	7,5-11	6,1	250	10708060160-0-1	1408735
6,4	10	2,5-6	6,5	250	10708064100-0-1	1408736
6,4	12	4-7,5	6,5	250	10708064120-0-1	1408737
6,4	14	6-9,5	6,5	250	10708064140-0-1	1408738
6,4	16	7,5-11,5	6,5	250	10708064160-0-1	1408739
6,4	18	9-13	6,5	250	10708064180-0-1	1408740



Rivets multi-serrages tête plate

Aluminium / acier, électro zingué. Ouvert.



EN AW-5052

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3,2	8	0,8-4,8	3,3	500	10600032080-100-1	1408836
3,2	6,8	0,8-3,4	3,3	500	10600032068-100-1	1408835
3,2	9,5	1,2-6,4	3,3	500	10600032095-100-1	1408837
3,2	11	4-7,9	3,3	500	10600032110-100-1	1408838
4,8	15,1	4,8-11,1	4,9	500	10600048151-0-1	1408845
4,8	16,9	6,4-12,7	4,9	500	10600048169-0-1	1408846

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4,8	24,8	12,7-19,8	4,9	500	10600048248-0-1	1408847
4	12,7	4-9,5	4,1	500	10600040127-100-1	1408842
4	16,9	6-12,5	4,1	500	10600040169-100-1	1408843
6,4	15	2-8	6,5	250	10600064150-100-1	1408848
6,4	20	7-13	6,5	250	10600064200-100-1	1408849

Rivets éclatés tête plate

Aluminium / acier, électro zingué. Ouvert.



EN AW-5019

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3,2	10	1,5-5	3,3	500	10710032100-105-1	1409061
3,2	16	4-11	3,3	500	10710032160-770-1	1409062
3,2	18	5-13	3,3	500	10710032180-105-1	1409063
4	16	4-11	4,1	500	10710040160-105-1	1017601
4	18	5-13	4,1	500	10710040180-105-1	1409065

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4,8	15	3-9	4,9	500	10710048150-10501-1	1409067
4,8	21	8-15	4,9	500	10710048210-10501-1	1409068
4,8	26	14-20	4,9	250	10710048260-10501-1	111577R

Rivets tête fraisée

Aluminium / acier, électro zingué. Ouvert.



DIN EN ISO 15978

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	5	1,5-3	3,1	500	10700300050-100-1	1408442
3	6	2-4	3,1	500	10700300060-100-1	1408443
3	8	3,5-6	3,1	500	10700300080-100-1	1408444
3	10	5-7,5	3,1	500	10700300100-100-1	1408445
3,2	6	1,5-3,5	3,3	500	10700320060-100-1	1408447
3,2	8	3-5,5	3,3	500	10700320080-100-1	1408448
3,2	10	5-7,5	3,3	500	10700320100-100-1	1408449
4	6	1,5-3,5	4,1	500	10700400060-100-1	1408452
4	8	2-5,5	4,1	500	10700400080-100-1	1408453
4	10	5-7	4,1	500	10700400100-100-1	1408454
4	12	6,5-9	4,1	500	10700400120-100-1	1408455
4	18	12-14,5	4,1	500	10700400180-100-1	1408457

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4,8	10	4-6,5	4,9	500	10700480100-100-1	1408458
4,8	12	6-8	4,9	500	10700480120-100-1	1408459
4,8	16	8-12	4,9	500	10700480160-100-1	1408460
4,8	20	12-15,5	4,9	500	10700480200-100-1	1371595
5	8	2-5	5,1	500	10700500080-100-1	1408461
5	10	4-6,5	5,1	500	10700500100-100-1	1408462
5	12	6-8	5,1	500	10700500120-100-1	1408463
5	14	7,5-10	5,1	500	10700500140-100-1	1408464
5	16	8-12	5,1	500	10700500160-100-1	1408465
5	20	12-15,5	5,1	500	10700500200-100-1	1408467
5	30	20-25,5	5,1	500	10700500300-100-1	1408469
5	35	25-30	5,1	250	10700500350-100-1	1408470

RIVETS

Rivets tête fraisée

Acier, électro zingué. Ouvert.

HONSEL

DIN EN ISO 15980



Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3	6	1,5-3,5	3,1	500	10707300060-0-1	1408665
3	8	3-5,5	3,1	500	10707300080-0-1	1408666
3	10	5-7	3,1	500	10707300100-0-1	1408667
3	12	6,5-9	3,1	500	10707300120-0-1	1408668
3,2	6	1,5-3,5	3,3	500	10707320060-0-1	1408669
3,2	8	3-5,5	3,3	500	10707320080-0-1	1408670
4	6	2-3,5	4,1	500	10707400060-0-1	1408673
4	7	2-4,5	4,1	500	10707400070-0-1	1408674
4	8	3-5,5	4,1	500	10707400080-0-1	1408675
4	10	5-7	4,1	500	10707400100-0-1	1408676
4	12	6,5-9	4,1	500	10707400120-0-1	1408677
4	16	8-12,5	4,1	500	10707400160-0-1	1408678
4,8	8	2-4,5	4,9	500	10707480080-0-1	1408679

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4,8	10	3-6,5	4,9	500	10707480100-0-1	1408680
4,8	12	5-8,5	4,9	500	10707480120-0-1	1408681
4,8	14	6,5-10	4,9	500	10707480140-0-1	1408682
4,8	16	8-12	4,9	500	10707480160-0-1	1408683
4,8	18	11,5-13,5	4,9	500	10707480180-100-1	1408684
5	8	2-4,5	5,1	500	10707500080-0-1	1408685
5	10	4-6,5	5,1	500	10707500100-0-1	1408686
5	12	6-8,5	5,1	500	10707500120-0-1	1408687
5	16	8-12	5,1	500	10707500160-0-1	1408688
5	20	11-15,5	5,1	500	10707500200-0-1	1408689
5	25	15-20	5,1	250	10707500250-0-1	1408690
5	30	19,5-25	5,1	250	10707500300-0-1	1408691
6,4	10	3-5	6,5	250	10707640100-101-1	1408692



Écran de contrôle OLED 1,5" avec 5 touches.

Commande de force ou de course ! Selon le connecteur à traiter et l'application, Rivdom eVNG 2 peut répondre au choix à une commande de force ou à une commande de course via le menu de l'écran de contrôle.

Rivdom eVNG 2 peut stocker les réglages pour jusqu'à 99 écrous à sertir en aveugle différents et les rappeler en un clin d'œil.

Rivdom eVNG 2 est équipé d'un réducteur breveté avec deux moteurs BLDC indépendants. Le système peut ainsi être activé et désactivé de manière variable lors du retour.

Rivdom eVNG 2

La sertisseuse sur batterie pour écrous à sertir M3 - M12 et goujons à sertir en aveugle M4 - M8.

Batterie Li-Ion RivdomPLUS-20V avec indicateur du niveau de charge.



Rivets tête fraisée

Inox A2 / inox A2. Ouvert.



HONSEL

DIN EN
ISO 15984

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3,2	6	1,5-3	3,3	500	10708320060-0-1	1408744
3,2	8	3-5	3,3	500	10708320080-0-1	1408745
3,2	10	5-7	3,3	500	10708320100-0-1	1408746
3,2	12	6,5-8,5	3,3	500	10708320120-0-1	1408747
4	6	1-2,5	4,1	500	10708400060-0-1	1408748
4	8	2,5-4,5	4,1	500	10708400080-0-1	1408749
4	10	4,5-6,5	4,1	500	10708400100-0-1	1408750
4	12	6,5-8,5	4,1	500	10708400120-0-1	1408751
4	14	8,5-10,5	4,1	500	10708400140-0-1	1408752
4	16	10-12	4,1	500	10708400160-0-1	1408753

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	18	11,5-14	4,1	500	10708400180-0-1	1408754
4	20	13,5-16	4,1	500	10708400200-0-1	1408755
4,8	8	2-4	4,9	500	10708480080-0-1	1408756
4,8	10	4-6	4,9	500	10708480100-0-1	1408757
4,8	12	6-8,5	4,9	500	10708480120-0-1	1408758
4,8	16	8-11	4,9	500	10708480160-0-1	1408759
5	8	2-4	5,1	500	10708500080-0-1	1408760
5	10	4-6	5,1	500	10708500100-0-1	1408761
5	12	6-8,5	5,1	500	10708500120-0-1	1408762
5	16	8-11	5,1	500	10708500160-0-1	1408763

Rivets multi-serrages tête fraisée

Aluminium / acier, électro zingué. Ouvert



HONSEL

EN AW-5052

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
3,2	9,7	2,4-6,4	3,3	500	10600320097-0-1	1408851

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Ø percage (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	11,3	2,9-7,9	4,1	500	10600400113-0-1	1408852
4,8	16,9	6,4-12,7	4,9	500	10600480169-100-1	1408854

ÉCROUS À SERTIR

Autres **Ecrous à sertir tête plate - Acier, galva**
Fut cylindrique cranté. Ouvert.



HONSEL

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M4	9,5	0,5-2,5	500	10842040250-102-1	1409186
M4	13,8	2,5-4,5	500	10842040450-109-1	1409187
M5	12	0,5-3	500	10842050300-102-1	1409188
M5	15	2,5-5	500	10842050500-109-1	1409189
M6	14,5	0,5-3	500	10842060300-102-1	1409190
M6	19	3,5-5,5	500	10842060550-109-1	1409191

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M8	16	0,5-3	250	10842080300-102-1	1409192
M8	18,5	3-5,5	250	10842080550-102-1	1409193
M10	22,5	1-3	250	10842100300-109-1	1409194
M10	24	3-4,5	250	10842100450-109-1	1409195
M12	27	1-4	100	10842120400-109-1	1409196

Inox **Ecrous à sertir tête plate**
Inox A2. Fut cylindrique cranté. Ouvert.



HONSEL

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M3	9	0,5-2	500	10848030200-0-1	1409302
M3	9	2-3,5	500	10848030350-112-1	1409303
M4	11	0,5-2,5	500	10848040250-102-1	1409304
M4	12,5	2,5-4	500	10848040400-112-1	1409305
M5	12	0,5-3	500	10848050300-102-1	1409306

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M5	13,5	3-4,5	500	10848050450-102-1	1409307
M6	14	0,5-3	500	10848060300-102-1	1409308
M6	16	3-5	500	10848060500-102-1	1409309
M8	16	0,5-3	500	10848080300-102-1	1409310
M8	18,5	3-5,5	250	10848080550-102-1	1409311

ECROUS À SERTIR

Autres **Ecrous à sertir tête affleurante - Acier, galva**
Fut cylindrique cranté. Ouvert.



HONSEL

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M3	10,5	1-3,5	500	10843030350-109-1	1409220
M4	12	2-4	500	10843040400-102-1	1409222
M5	12	0,5-3	500	10843050300-102-1	1409223

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M6	13,5	0,5-3	500	10843060300-102-1	1409224
M6	17,5	3,5-6	500	10843060600-102-1	1409225
M8	16	0,7-4	500	10843080400-102-1	1409226
M8	18	3,5-6	500	10843080600-102-1	1409227

Inox **Ecrous à sertir tête affleurante**
Inox A2.



HONSEL

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M3	9	0,5-2	500	10849030200-102-1	1409338
M3	10,5	2-3,5	500	10849030350-102-1	1409339
M4	11	0,5-2,5	500	10849040300-102-1	1409340
M4	12,5	2,5-4	500	10849040400-112-1	1409341
M5	12	0,5-3	500	10849050300-102-1	1409342

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M5	13,5	3-4,5	500	10849050450-102-1	1409343
M6	16	3-5	500	10849060500-102-1	1409345
M8	16	0,5-3	500	10849080300-102-1	1409346
M8	19,5	3-6	500	10849080600-102-1	1409347

PITONS - CROCHETS - GONDS

Inox **Pitons bois**
Inox A2. Appelés aussi pitons fermés ou pitons non métriques.



Acton

Ø (mm)	Longueur filetage (en mm)	Longueur Totale (en mm)	Ø oeil (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	10	20	5	200	623202,5X10	1399339
3,5	20	28	6	200	623203,5X20	1399342
3	16	32	6	200	623203X16	1399340
3	20	36	9	200	623203X20	1399341
4	25	43	10	100	623204X25	1399343
4	30	50	12	100	623204X30	1399344
5	40	64	14	100	623205X40	1399345

Ø (mm)	Longueur filetage (en mm)	Longueur Totale (en mm)	Ø oeil (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
5	60	86	16	100	623205X60	1399346
6	100	90	18	50	623206X100	1399349
6	60	110	18	100	623206X60	1399347
6	80	130	18	50	623206X80	1399348
7	100	132	18	50	623207X100	1399350
7	140	173,9	18,5	50	623207X140	1399351

Inox **Crochets bois**
Inox A2. Appelés aussi crochets d'armoire non métriques, ou pitons ouverts.



Acton

Ø (mm)	Longueur filetage (en mm)	Longueur Totale (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	6	23	200	623212,5X10	1399352
2,5	7	25	200	623212,5X12	1399353
3	10	32	200	623213X16	1399354
3,5	12	43	200	623213,5X20	1399355
3,5	15	48	100	623213,5X25	1399356
4	18	54	100	623214X30	1399357

Ø (mm)	Longueur filetage (en mm)	Longueur Totale (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4,5	15	59	100	623214,5X30	1399358
5	18	70	100	623215X35	1399359
5	25	75	100	623215X40	1399360
6	30	101	100	623216X60	1399361
6	36	121	50	623216X80	1399362
7	42	143	50	623217X100	1399363

Inox **Gonds à vis bois**
Inox A2. Appelés aussi pitons droits.



Acton

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
2,5	20	200	623222,5X20	1399364
3	30	200	623223X25	1399365
3	35	200	623223X30	1399366
3,5	25	200	623223,5X35	1399367

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
4	40	200	623224X40	1399368
4,5	45	100	623224,5X45	1399369
5	50	100	623225X50	1399370
5	60	100	623225X60	1399371

FIXATIONS LÉGÈRES

fischer



Chevilles bi-matière Duopower

Association de 2 matières pour d'avantage de performances. Fontionnent aussi bien dans les matériaux pleins (expansion), matériaux creux, et en panneau (se péloie/nœud).



Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. plaque mini (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
5	25	12,5	100	555005	1660029
6	30	12,5	100	555006	1416576
6	50	12,5	100	538240	2328124
8	40	12,5	100	555008	1416577
8	65	2x12,5	50	538241	2328131

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ep. plaque mini (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
10	50	12,5	50	555010	1416578
10	80	-	25	538242	2328107
12	60	-	25	538243	2328111
14	70	-	20	538244	2328115

Chevilles nylon à quadruple expansions SX

Transmission optimale des forces grâce à la quadruple expansions. Ceci permet des charges élevées dans les matériaux de construction pleins et creux. Installation simple : la collerette empêche la cheville de glisser dans le perçage. Pas de contraintes d'expansion sous la tête de la cheville. Les carrelages et enduits ne sont pas abîmés.



Ø (mm)	Long. (en mm)	Vis bois	Boite	Ref.fab.	Code
5	25	3 - 4	100	70005	1217904
6	30	4 - 5	100	70006	1085331
6	50	4 - 5	100	78185	1095984
8	40	4,5 - 6	100	70008	1085332

Ø (mm)	Long. (en mm)	Vis bois	Boite	Ref.fab.	Code
10	50	6 - 8	50	70010	1085333
12	60	8 - 10	25	70012	1085334
14	70	10 - 12	20	70014	1085335

Chevilles nylon à expansion S

Le blocage anti-rotation empêche la cheville de tourner dans le perçage. Ceci garantit une sécurité élevée lors de l'installation.



Ø (mm)	Long. (en mm)	Vis bois	Boite	Ref.fab.	Code
4	20	2 - 3	200	50104	2328069
5	25	3 - 4	100	50105	440380Q
5	25	3 - 4	200	50124	2328070
5	25	3 - 4	10000	51105	2328071
6	30	4 - 5	100	50106	339937N
6	30	4 - 5	200	50125	2328072
6	30	4 - 5	10000	51106	2328073
8	40	4,5 - 6	100	50108	440381B
8	40	4,5 - 6	200	50126	2328074

Ø (mm)	Long. (en mm)	Vis bois	Boite	Ref.fab.	Code
8	40	4,5 - 6	5000	51108	2328075
10	50	6 - 8	50	50110	4567220
10	50	6 - 8	100	50127	2328063
10	50	6 - 8	2500	51110	2328064
12	60	8 - 10	25	50112	2328065
14	75	10 - 12	20	50114	2328066
16	80	12 (1/2")	10	50116	2328067
20	90	16	5	50120	2328068

Chevilles métalliques pour corps creux

Lors de l'installation, les branches d'expansion se dépliant et prennent appui sur l'envers du panneau. La HM peut être installée avec une pince d'expansion. En cas de montage avec une visseuse électrique ou un tournevis, la vis prémontée doit au préalable être ôtée.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Ø perçage	Ep. plaque	Avec/ Sans vis	Boite	Ref.fab.	Code
M4	32	8	3 - 13	Sans	50	26228	1096293
M4	32	8	3 - 13	Avec	100	93430	1085321
M4	46	8	5 - 18	Sans	50	26229	1096294
M4	46	8	5 - 18	Avec	100	48116	1096290
M5	37	10	6 - 15	Sans	50	26232	1095980
M5	37	10	6 - 15	Avec	100	93431	1085322
M5	37	10	6 - 15	Avec	50	62310	1267936
M5	52	10	7 - 21	Sans	50	26233	1096295
M5	52	10	7 - 21	Avec	100	93432	1085323
M5	52	10	7 - 21	Avec	50	62311	1267937

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Ø perçage	Ep. plaque	Avec/ Sans vis	Boite	Ref.fab.	Code
M5	65	10	20 - 34	Sans	50	26234	1096296
M6	37	12	6 - 15	Sans	50	26236	1095981
M6	37	12	6 - 15	Avec	100	93433	1085324
M6	37	12	6 - 15	Avec	50	62314	1267940
M6	52	12	10 - 21	Sans	50	26237	1096297
M6	52	12	10 - 21	Avec	100	93434	1085325
M6	52	12	10 - 21	Avec	50	62315	1267941
M6	65	12	20 - 34	Avec	50	26273	1096291
M8	55	12	10 - 21	Sans	50	26240	1096298

FIXATIONS LÉGÈRES

Pince HM

Pour élargir les chevilles métalliques HM sans effort.



Boite	Ref.fab.	Code
1	26416	1085231

Cheville métallique pour carton plâtre GKM S35

La cheville métallique auto-foreuse GKM s'ancre dans la plaque de carton plâtre par verrouillage de forme.

Adaptée aux vis à bois, à tôle et à panneaux d'aggloméré de Ø 4,0 à 5,0 mm.



Ø (mm)	Épaisseur mini à fixer (en mm)	Boite	Ref. fab.	Code
31	12	100	502246	1085328

Cheville pour carton plâtre GK S

La GK se visse dans la plaque de carton plâtre à fleur de la surface à l'aide de l'outil de pose fourni.

Adaptée aux vis à bois, à tôle et à panneaux d'aggloméré de Ø 4,0 à 5,0 mm.



Ø (mm)	Épaisseur mini à fixer (en mm)	Ø Empreinte	Boite	Ref. fab.	Code
22	13	PZ2	50	52390	1096299

FIXATIONS LOURDES

Electro zingué Chevilles à frapper EA II - Acier, électro zingué

Cheville à frapper avec taraudage interne pour installation affleurante.

Expansion avec outils de pose EAW.



**ETA-07/0135
ETAG 001-4
ETA-07/0142
ETAG 001-6**

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Ø perçage (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
8	30	10	100	48284	1094472
10	30	12	50	48332	2330111
10	40	12	50	48339	1094473
12	50	15	25	48406	1094474
16	65	20	20	48408	1095972
20	80	24	10	48409	2330113

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Ø perçage (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
Spécial carotteuse					
12	50	15	25	48407	2330112

Inox Chevilles à frapper EA II

Inox A4.

Cheville à frapper avec taraudage interne pour installation affleurante.

Expansion avec outils de pose EAW.

Ne convient pas pour les carotteuses et les scies murales.



**ETA-07/01135
ETAG 001-4
ETA-07/0142
ETAG 001-6**

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Ø perçage (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
8	30	10	100	48411	2330198
10	40	12	50	48414	2330193
12	50	15	25	48415	2330194

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Ø perçage (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
16	65	20	20	48416	2330195
20	80	24	10	48417	2330196

Outils de pose EAW H Plus

Outil de pose avec protection ergonomique contre les impacts pour la sécurité de vos mains.



Modèle	Pour cheville	Boite	Ref.fab.	Code
EHS 8 PLUS	48284 et 48411	1	44631	1094476
EHS 10 PLUS	48339 et 48414	1	44633	1094477
EHS 10X30 PLUS	48332	1	48487	2330124

Modèle	Pour cheville	Boite	Ref.fab.	Code
EHS 12 PLUS	48406, 48407 et 48415	1	44634	1094478
EHS 16 PLUS	48408 et 48416	1	44635	1095974
EHS 20 PLUS	48409 et 48417	1	44636	2330126

FIXATIONS LOURDES

Electro zingué

Chevilles à frapper FNA II - Acier, électro zingué

Cheville à frapper avec tête plate.

Utiliser pour la fixation de tasseaux, profilés métalliques, bandes perforées...



ETA-06/0175
ETAG 001-6



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø tête (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	40	5	13	100	44121	2329963
6	45	5	13	100	44115	2329957
6	70	30	13	50	44116	2329958
6	90	50	13	50	44117	2329959

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø tête (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	115	75	13	50	44118	2329960
6	140	100	13	50	44119	2329964
6	160	120	13	50	44120	2329965

Electro zingué

Chevilles à frapper FNA II - Acier, électro zingué

Cheville à frapper avec filetage et écrou à collerette.

Utiliser pour la fixation de tasseaux, profilés métalliques, bandes perforées...



ETA-06/0175
ETAG 001-6



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	40	5	H10	100	44111	2329955
6	45	5	H10	100	44109	2329954

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
6	45	5	H13	50	44114	2329956

Electro zingué

Chevilles à frapper FNH - Acier, électro zingué

Revêtement Dacromet.

Pour fixer chevrons, structures secondaires en bois et métal, ou profilés métalliques dans béton, pierre naturelle, ou briques pleines.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
5	50	30	100	541893	2328330
6	30	-	100	541894	2328331
6	40	10	100	541895	2328332
6	50	20	100	541896	2328333
6	60	30	100	541897	2328334
6	80	50	100	541898	2328335

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
8	70	30	100	541899	2328336
8	90	40	50	541905	2328329
8	110	70	50	541906	2328337
8	130	90	50	541907	2328338
8	150	110	50	541908	2328339
8	180	140	50	541909	2328340

Electro zingué

Chevilles à frapper MR - Acier, électro zingué

Pour fixer grilles, machines, ou portail.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
8	70	22	25	50583	2329949
10	85	24	20	50584	2329947

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
12	100	27	10	50585	2329948

Electro zingué

Chevilles à frapper N-F - Acier, électro zingué

Cheville à frapper N-F à collerette plate et clou pré-montée.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø empreinte (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
5	25	1	PZ2	100	514872	1113473
5	30	5	PZ2	100	513736	1111823
5	40	15	PZ2	100	513737	1096301
6	40	10	PZ2	100	513840	1111922
6	60	30	PZ2	100	513841	1119325

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø empreinte (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
8	60	20	PZ3	100	513701	1085356
8	80	40	PZ3	100	513702	1085357
8	100	60	PZ3	100	513703	1085359
8	120	80	PZ3	100	513704	1085360

FIXATIONS LOURDES

Electro zingué

Chevilles à frapper N-S - Acier, électro zingué
Cheville à frapper à collerette fraisée N-S avec clou pré-montée.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø empreinte (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
5	30	5	PZ2	100	50395	2328366
5	40	15	PZ2	100	50351	2328367
5	50	25	PZ2	100	50352	2328368
6	40	10	PZ2	50	50354	2328369
6	60	30	PZ2	50	50355	2328371
6	80	50	PZ2	50	50353	1096302
8	60	20	PZ3	50	50356	2328373

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø empreinte (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
8	80	40	PZ3	50	50358	2328374
8	100	60	PZ3	10	50357	1371365
8	120	80	PZ3	50	50359	2328372
10	100	50	PZ3	50	50346	1096303
10	135	85	PZ3	50	50347	2328363
10	160	110	PZ3	50	50348	2328364
10	230	180	PZ3	50	50335	2328365

Autres

Chevilles à expansion MS - Laiton
L'introduction de la vis métrique crée l'expansion de la partie avant de la cheville laiton et l'ancre ainsi de façon sûre dans le support. Convient pour vis métriques et tiges filetées.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Ø perçage (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M4	15	5	100	26424	2329484
M5	18	6	100	26425	2329485
M6	22	8	100	541707	1096280

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Ø perçage (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
M8	28	10	50	78981	2329486
M10	32	12	25	78661	2329482
M12	37	15	10	78662	2329483

Electro zingué

Goujons d'ancrage FXA - Acier, électro zingué
Le goujon fischer FXA est un ancrage traversant standard, utilisé en construction métallique, plomberie sanitaire, chauffage et ventilation, électricité, construction de façades, charpente, menuiserie intérieure et extérieure.



ETA-13/0772



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
8	66	5	H13	50	523129	1237768
8	71	10	H13	50	523131	1237769
8	91	30	H13	50	523132	1237770
8	111	50	H13	50	523222	1237771
10	86	10	H17	50	523133	1237772
10	106	30	H17	50	523223	1237773
10	126	50	H17	20	523135	1237774
10	176	100	H17	20	523136	1237775

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
12	106	10	H19	20	523137	1237776
12	126	30	H19	20	523139	1237777
12	146	50	H19	20	523141	1237778
12	196	100	H19	20	523142	1237779
16	145	25	H24	10	523143	1237780
16	170	50	H24	10	523144	1237781
16	220	100	H24	10	523145	1237782

Inox

Goujons d'ancrage FXA
Inox A4. Le goujon fischer FXA est un ancrage traversant standard, utilisé en construction métallique, plomberie sanitaire, chauffage et ventilation, électricité, construction de façades, charpente, menuiserie intérieure et extérieure.



ETA-13/0772



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
8	71	10	H13	50	523270	1237783
8	91	30	H13	50	523271	1237784
8	111	50	H13	50	523272	1237785
10	86	10	H17	50	523273	1237786
10	96	20	H17	50	523274	1237787
10	126	50	H17	20	523276	1237788

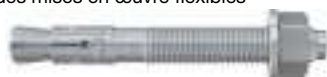
Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Boite	Ref.fab.	Code
12	106	10	H19	20	523277	1237789
12	146	50	H19	20	523304	1237791
16	145	25	H24	10	523305	1237792
16	170	50	H24	10	523306	1237793

FIXATIONS LOURDES

**Electro
Zingué**

Goujons d'ancrage FBN II - Acier, électro zingué

La fixation économique pour des mises en œuvre flexibles dans le béton non fissuré.



ETA-07/0211
ETAG 001-2

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Rondelle large	Boite	Ref. fab.	Code
6	50	5	H10	-	100	505526	2330183
6	55	10	H10	-	100	505527	2330181
6	75	30	H10	-	100	505528	2330182
8	56	-	H13	-	50	40806	2330189
8	61	-	H13	-	50	40807	2330185
8	66	5	H13	-	50	40662	2330190
8	71	10	H13	-	50	40664	2330186
8	81	20	H13	-	50	40669	2330187
8	111	50	H13	-	50	40771	2330188
8	131	70	H13	-	20	40777	1267947
8	161	100	H13	-	20	40783	2330184
10	71	-	H17	-	50	40946	1371359
10	76	-	H17	-	50	40947	2330143
10	96	20	H17	-	50	40851	1371357
10	106	30	H17	-	50	40854	2330146
10	126	50	H17	-	20	40855	2330147
10	146	70	H17	-	20	40931	1371358
10	176	100	H17	-	20	40943	2330142
10	216	140	H17	-	20	40944	2330144
10	236	160	H17	-	20	40945	2330145
12	86	-	H19	-	20	45272	2330161
12	91	-	H19	-	20	45273	2330150
12	106	10	H19	-	20	40950	1085258
12	111	-	H19	-	20	45274	2330160
12	116	20	H19	-	20	44558	1371360
12	126	30	H19	-	20	45263	1371361
12	176	80	H19	-	20	45265	1371362
12	176	80	H19	oui	20	45578	2330162
12	196	100	H19	-	20	45266	2330148

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Rondelle large	Boite	Ref. fab.	Code
12	196	100	H19	oui	20	45579	2330149
12	216	120	H19	-	20	45267	2330151
12	216	120	H19	oui	20	45580	2330152
12	236	140	H19	-	20	45268	2330153
12	236	140	H19	oui	10	45581	2330154
12	256	160	H19	-	20	45269	2330155
12	256	160	H19	oui	10	45583	2330156
12	276	180	H19	oui	10	45584	2330157
12	296	200	H19	oui	10	45585	2330158
12	346	250	H19	oui	10	45586	2330159
16	120	-	H24	-	10	45571	2330167
16	130	-	H24	-	10	45572	2330173
16	145	25	H24	-	10	45564	1371363
16	170	50	H24	-	10	45565	1371364
16	200	80	H24	-	10	45566	2330175
16	220	100	H24	-	10	45567	2330163
16	220	100	H24	oui	10	45588	2330164
16	260	140	H24	-	10	45568	2330165
16	260	140	H24	oui	10	45590	2330166
16	280	160	H24	-	10	45569	2330168
16	280	160	H24	oui	10	45591	2330169
16	320	200	H24	-	10	45570	2330170
16	320	200	H24	oui	10	45593	2330171
16	370	250	H24	oui	10	52192	2330172
16	420	300	H24	oui	10	52204	2330174
20	142	-	H30	-	10	45577	2330176
20	187	30	H30	-	10	45573	2330178
20	217	60	H30	-	10	45574	2330179
20	237	80	H30	-	10	45575	2330180
20	277	120	H30	-	10	45576	2330177

Inox

Goujons d'ancrage FBN II

Inox A4. La fixation économique pour des mises en œuvre flexibles dans le béton non fissuré.



ETA-07/0211
ETAG 001-2

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Boite	Ref. fab.	Code
6	55	10	H10	100	505532	2330222
6	75	30	H10	100	505535	2330223
8	56	-	H13	50	508007	2330226
8	71	10	H13	50	507555	2330224
8	91	30	H13	50	507556	2330225
8	111	50	H13	50	507557	2330227
10	71	-	H17	50	508010	2330208
10	86	10	H17	50	507558	2330204
10	96	20	H17	50	507559	2330206
10	106	30	H17	50	507560	2330207
10	126	50	H17	20	507561	2330209
10	176	100	H17	20	507562	2330205

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Boite	Ref. fab.	Code
12	86	-	H19	20	508011	2330214
12	106	10	H19	20	507563	2330210
12	116	20	H19	20	507564	2330212
12	126	30	H19	20	507565	2330213
12	146	50	H19	20	507566	2330215
12	196	100	H19	20	507567	2330211
16	120	-	H24	10	508745	2330217
16	130	10	H24	10	507568	2330216
16	146	25	H24	10	507569	2330218
16	170	50	H24	10	507570	2330219
20	187	30	H30	10	507571	2330220
20	217	60	H30	10	507572	2330221

FIXATIONS LOURDES

Electro zingué

Goujons d'ancrage FAZ II - Acier, électro zingué

Pour constructions métalliques, barres d'appuis, consoles, échelles.



ETA-05/0069
ETAG 001

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Rondelle large	Boite	Ref. fab.	Code
8	75	10	H13	-	50	94871	2330073
8	75	10	H13	oui	50	94872	2330071
8	95	30	H13	-	50	94877	2330076
8	95	30	H13	oui	50	96189	2330075
8	115	50	H13	-	50	94878	2330077
8	165	100	H13	-	25	94879	2330072
8	225	160	H13	-	20	503251	2330074
10	75	10	H17	-	50	522108	2330036
10	95	10	H17	-	50	94981	2330038
10	95	10	H17	oui	50	96291	2330035
10	105	20	H17	-	25	94982	2330040
10	115	30	H17	-	25	94983	2330042
10	115	30	H17	oui	25	96297	2330041
10	135	50	H17	-	20	94984	2330043
10	165	80	H17	-	20	94985	2330044
10	185	100	H17	-	20	94986	2330037
10	245	160	H17	-	20	503252	2330039
12	110	10	H19	-	20	95419	2330048
12	110	10	H19	oui	20	96303	2330045
12	120	20	H19	-	20	95420	2330052
12	130	30	H19	-	20	95421	2330054
12	130	30	H19	oui	20	96340	2330053

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Rondelle large	Boite	Ref. fab.	Code
12	150	50	H19	-	20	95446	2330055
12	180	80	H19	-	20	95454	2330056
12	200	100	H19	-	20	95470	2330047
12	200	100	H19	oui	20	502532	2330046
12	220	120	H19	oui	20	96367	2330049
12	260	160	H19	-	10	503253	2330050
12	300	200	H19	-	10	95605	2330051
16	148	25	H24	-	10	95836	2330063
16	173	50	H24	-	10	95864	2330065
16	223	100	H24	-	10	95865	2330057
16	283	160	H24	-	10	503254	2330059
16	283	160	H24	oui	10	503261	2330058
16	323	200	H24	-	10	95967	2330061
16	323	200	H24	oui	10	96370	2330060
16	373	250	H24	-	10	95968	2330062
16	423	300	H24	-	10	96188	2330064
20	172	30	H30	-	5	46632	2330067
20	202	60	H30	-	5	46633	2330068
20	302	160	H30	-	5	503255	2330066
24	205	30	H36	-	5	46635	2330069
24	235	60	H36	-	5	46636	2330070

Inox

Goujons d'ancrage FAZ II

Inox A4.

Pour constructions métalliques, barres d'appuis, consoles, échelles.



ETA-05/0069
ETAG 001



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Rondelle large	Boite	Ref. fab.	Code
8	75	10	H13	-	50	501396	2330106
8	75	10	H13	oui	50	501398	2330107
8	95	30	H13	-	50	501399	2330108
8	95	30	H13	oui	50	501400	2330109
8	115	50	H13	-	50	501401	2330110
10	95	10	H17	-	50	501403	2330079
10	95	10	H17	oui	50	501405	2330080
10	105	20	H17	-	50	501406	2330083
10	115	30	H17	-	50	501407	2330084
10	115	30	H17	oui	50	501408	2330085
10	135	50	H17	-	20	501409	2330086
10	155	70	H17	-	20	501410	2330087
10	185	100	H17	-	20	501411	2330081
10	245	160	H17	-	20	501412	2330082
12	110	10	H19	-	20	501413	2330088
12	110	10	H19	oui	20	501414	2330089

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø écrou (mm)	Rondelle large	Boite	Ref. fab.	Code
12	120	20	H19	-	20	501415	2330093
12	130	30	H19	-	20	501416	2330094
12	130	30	H19	oui	20	501418	2330095
12	150	50	H19	-	20	501419	2330096
12	160	60	H19	-	20	501420	2330097
12	200	100	H19	-	20	501421	2330090
12	260	160	H19	-	20	503180	2330091
12	260	160	H19	oui	20	503181	2330092
16	148	25	H24	-	20	501423	2330100
16	173	50	H24	-	20	501424	2330101
16	223	100	H24	-	10	501425	2330098
16	283	160	H24	oui	4	503182	2330099
20	172	30	H30	-	4	501426	2330102
20	202	60	H30	-	4	503183	2330103
24	205	30	H36	-	4	501427	2330104
24	235	60	H36	-	4	503184	2330105

FIXATIONS LOURDES

Electro zingué

Vis à béton FBS - Acier, électro zingué

Pour l'installation, nous recommandons l'utilisation d'une clé à choc avec un embout spécial Torx.



ETA-11/0093
ETAG 001-6



Ø (mm)	Long. (en mm)	Type de tête	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø empreinte (mm)	Boite	Ref. fab.	Code
6	80	Cyl bombée	25 / 45	T30	100	66948	2329903
6	60	Cyl bombée	5 / 25	T30	100	66939	2329904
6	60	Fraisée	5 / 25	T30	100	66935	2329905

Ø (mm)	Long. (en mm)	Type de tête	Epaisseur à fixer (en mm)	Ø empreinte (mm)	Boite	Ref. fab.	Code
6	40	Cyl bombée	- / 5	T30	100	523910	2329909
6	40	Fraisée	- / 5	T30	100	523914	2329910
6	80	Fraisée	25 / 45	T30	100	523915	2329913

Electro zingué

Chevilles hautes performances FH II S - Acier, électro zingué

Cheville haute performance avec tête hexagonale. Installation sans effort grâce à la géométrie optimisée de la cheville. Agrément ETA pour béton fissuré.



Ø perçage (mm)	Long. cheville (en mm)	Ep maxi à fixer (en mm)	Filet	Empr-einte	Boite	Ref. fab.	Code
12	90	10	M8	H13	50	44884	1096275
15	106	10	M10	H17	25	44887	1096276
15	121	25	M10	H17	25	44888	1156028
15	146	50	M10	H17	25	44889	1096277

Ø perçage (mm)	Long. cheville (en mm)	Ep maxi à fixer (en mm)	Filet	Empr-einte	Boite	Ref. fab.	Code
18	118	10	M12	H19	20	46847	1096278
18	132	25	M12	H19	20	44894	1156030
24	160	25	M16	H24	10	44898	1096279

Electro zingué

Chevilles hautes performances FH II B - Acier, électro zingué

Cheville haute performance avec écrou hexagonal et tige filetée. Installation sans effort grâce à la géométrie optimisée de la cheville. Agrément ETA pour béton fissuré.



ETA-07/0025
ETAG 001-2



Ø perçage (mm)	Long. cheville (en mm)	Ep maxi à fixer (en mm)	Filet	Empr-einte	Boite	Ref. fab.	Code
15	110	10	M10	H17	25	48776	1098186
18	140	25	M12	H19	20	48779	1098188
18	165	50	M12	H19	20	48780	1098189

Ø perçage (mm)	Long. cheville (en mm)	Ep maxi à fixer (en mm)	Filet	Empr-einte	Boite	Ref. fab.	Code
24	167	25	M16	H24	10	48886	1098190
24	192	50	M16	H24	10	48887	1098191
28	199	30	M20	H30	4	47547	1098192

Electro zingué

Chevilles hautes performances FH II SK - Acier, électro zingué

Cheville haute performance avec tête fraisée. Installation sans effort grâce à la géométrie optimisée de la cheville. Agrément ETA pour béton fissuré.



ETA-07/0025
ETAG 001-2



Ø perçage (mm)	Long. cheville (en mm)	Ep maxi à fixer (en mm)	Filet	Empr-einte	Boite	Ref. fab.	Code
10	65	15	M6	T4	50	503136	2329882
10	75	25	M6	T4	50	503137	2329883
10	100	50	M6	T4	50	503138	2329884
12	90	15	M8	T5	25	44917	2329885
12	100	25	M8	T5	25	44918	2329886
12	125	50	M8	T5	25	44919	2329887

Ø perçage (mm)	Long. cheville (en mm)	Ep maxi à fixer (en mm)	Filet	Empr-einte	Boite	Ref. fab.	Code
15	100	15	M10	T6	25	44920	2329890
15	110	25	M10	T6	25	44921	2329891
15	135	50	M10	T6	25	44922	2329892
18	115	15	M12	T8	20	44923	2329895
18	125	25	M12	T8	20	44924	2329896
18	150	50	M12	T8	20	44925	2329897

SCELLEMENTS

Ampoules de résine RM II

Cheville à scellement pour béton fissuré et non fissuré, ne nécessitant pas de nettoyage du forage. Convient pour installation au plafond, et trous inondés.



ETA-16/0340
ETAG 001-5

Modèle	Ø percage (mm)	Profondeur ancrage	Boite	Ref.fab.	Code
RM II 8	10	80	10	539796	2330283
RM II 10	12	90	10	539797	2330276
RM II 12	14	110	10	539798	2330277
RM II 14	16	120	10	539799	2330278

Modèle	Ø percage (mm)	Profondeur ancrage	Boite	Ref.fab.	Code
RM II 16	18	125	10	539800	2330280
RM II 20/22	25	170/190	10	539802	2330281
RM II 24	28	210	5	539803	2330282

Résines FIS

Utilisation dans le béton, la brique, la pierre naturelle ou la maçonnerie creuse comme le parpaing. Fixation chimique pour toutes vos constructions métalliques, les rails, les consoles, les garde-corps ou encore les éléments de charpente, etc.



Coloris	Contenance	Nb canule(s)	Ref.fab.	Code
Gris	300 ml	1	520103	1180928
Ton pierre	300 ml	2	520104	1180929
Gris	380 ml	2	520105	1180930
Ton pierre	380 ml	2	520109	1180931

Kit de scellement

Pour une fixation chimique dans des matériaux de maçonnerie, capable de supporter des charges lourdes. Composé de :

- 1 cartouche de résine de fixation FIS P 300 T, polyester et sans styrène.
- 6 tiges filetées M10 x 160 avec écrous et rondelles.
- 6 tamis d'injection Fischer 16 x 130.
- 2 embouts d'injections.



Ref.fab.	Code
94766	1094484

Embouts d'injection

Embout de mélange pour cartouche de résine pour scellement par injection. Sachet de 4.



Ref.fab.	Code
43422	1085301

Kit de scellement béton

1 cartouche FIS VS 150 C, 1 poussoir, 2 embouts, 4 tiges filetées M10x160, 4 écrous, 4 rondelles, 4 tamis 16x130.



Ref.fab.	Code
26376	2330333

Résine de scellement

Cartouche de 300 ml. résine de scellement chimique vous permettra de fixer un objet lourd dans une paroi pleine ou creuse.



Ref.fab.	Code
MBEPL3B	1085505

Tamis d'injection

Le tamis d'injection MB Expert est doté d'un cône centreur qui permet l'installation d'une vis et son insertion parfaitement droite et centrée dans la cheville. Sachet de 6



Diamètre (en mm)	Longueur (en mm)	Réf.fab.	Code
12	50	MBETAMSC1250S6	1085508
16	130	MBETAMSC15130S6	1085510
16	85	MBETAMSC1585S6	1085509
20	85	MBETAMSC2085S6	1085511

Tige filetée à sceller

Tige filetée pour scellement chimique + écrous et rondelles. Sachet de 6



Diamètre (en mm)	Longueur (en mm)	Réf.fab.	Code
6	70	MBETIGSC6070S6	1085512
8	100	MBETIGSC80100S6	1085513
10	110	MBETIGSC10110S6	1085514
10	160	MBETIGSC10160S6	1085515

Pistolet

Pistolet pour cartouche de mastic et scellement chimique. Compatible avec cartouche de 150 ml à 300 ml.



Ref.fab.	Code
MBEPISTOLPRO3	1085516

SCELLEMENTS

Pistolet KPM2

Pour cartouches de mastic et résine standard de 310 ml.



Ref.fab.	Code
53117	1085288

Pistolet FIS AC

Pour cartouches de résine FIS 380 et FIS HT 380T.
Uniquement pour cartouches de scellement chimique de 380 ML.



Ref.fab.	Code
96497	1095978

Pistolet C 300 B

Pour cartouches de résine FIS 150 et FIS 300.



Ref.fab.	Code
53117	1085288

Pistolet KPM1

Pistolet pour cartouches de mastic 300ml KPM1.



Ref.fab.	Code
53115	1094483

Tamis d'injections FIS H K

Polyamide.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
12	50	50	41900	2330346
12	85	50	41901	2330347
16	85	50	41902	1267945
16	130	20	41903	1267944

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite	Ref.fab.	Code
20	85	20	41904	2330350
20	130	20	46703	2330349

Electro zingué Tiges filetées RGM - Acier, électro zingué

Classe 5.8.



ETA-08/0010
ETAG 001-5



Ø (mm)	Long. (en mm)	Ø perçage (mm)	Ep. à fixer Mini/Standard/ Maxi (en mm)	Empr-einte	Boite	Ref. fab.	Code
8	110	10	- / 14 / -	H13	10	50256	1085282
10	130	12	35 / 20 / -	H17	10	50257	1085283
10	165	12	70 / 55 / -	H17	10	50280	2330300
10	190	12	95 / 80 / 20	H17	10	50281	2330301
10	250	12	155 / 140 / 80	H17	10	95703	2330302
10	350	12	255 / 240 / 180	H17	10	95718	2330303
12	160	14	61 / 26 / -	H19	10	50258	1085284
12	220	14	121 / 86 / 46	H19	10	50283	2330304
12	250	14	151 / 116 / 76	H19	10	50284	2330305
12	300	14	201 / 166 / 126	H19	10	50285	2330306
12	380	14	281 / 246 / 206	H19	10	95720	2330307
14	170	16	8 / - / -	H22	10	50286	2330308

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ø perçage (mm)	Ep. à fixer Mini/Standard/ Maxi (en mm)	Empr-einte	Boite	Ref. fab.	Code
16	165	18	38 / 8 / -	H24	10	50287	2330309
16	190	18	63 / 33 / -	H24	10	50259	1085285
16	250	18	123 / 93 / 28	H24	10	50288	2330310
16	300	18	173 / 143 / 78	H24	10	50289	2330311
16	380	18	253 / 223 / 158	H24	10	95722	2330312
16	500	18	373 / 343 / 278	H24	10	95723	2330313
20	260	25	- / 54 / 14	H30	10	50260	1096288
20	350	25	- / 144 / 104	H30	10	95707	2330314
20	500	25	- / 294 / 254	H30	10	95725	2330315
24	300	28	- / 61 / -	H36	10	50261	2330316
24	400	28	- / 161 / -	H36	10	95727	2330317
24	600	28	- / 361 / -	H36	5	95728	2330318

SCELLEMENTS

Inox Tiges filetées RGM - Inox
Inox A4.



ETA-16/0340
ETAG 001-5



Ø (mm)	Long. (en mm)	Ø perçage (mm)	Ep. à fixer Mini/Standard/ Maxi (en mm)	Empr-einte	Boite	Ref. fab.	Code
8	110	10	- / 14 / -	H13	10	50263	2330250
8	150	10	- / 54 / -	H13	10	50293	2330251
10	130	12	35 / 20 / -	H17	10	50264	2330228
10	165	12	70 / 55 / -	H17	10	50294	2330229
10	190	12	95 / 80 / 20	H17	10	50296	2330230
10	250	12	155 / 140 / 80	H17	10	95701	2330231
10	350	12	255 / 240 / 180	H17	10	95709	2330232
12	160	14	61 / 26 / -	H19	10	50265	2330233
12	220	14	121 / 86 / 46	H19	10	50297	2330234
12	250	14	151 / 116 / 76	H19	10	95702	2330235
12	300	14	201 / 166 / 126	H19	10	95705	2330236

Ø (mm)	Long. (en mm)	Ø perçage (mm)	Ep. à fixer Mini/Standard/ Maxi (en mm)	Empr-einte	Boite	Ref. fab.	Code
12	380	14	281 / 246 / 206	H19	10	95710	2330237
16	165	18	38 / 8 / -	H24	10	95704	2330238
16	190	18	63 / 33 / -	H24	10	50266	2330239
16	250	18	123 / 93 / 28	H24	10	50298	2330240
16	300	18	173 / 143 / 78	H24	10	50299	2330241
16	380	18	253 / 223 / 158	H24	10	95712	2330242
16	500	18	373 / 343 / 278	H24	10	95713	2330243
20	260	25	- / 54 / 14	H30	10	50267	2330244
20	350	25	- / 144 / 104	H30	10	95706	2330245
24	300	28	- / 61 / -	H36	10	50268	2330246
24	400	28	- / 161 / -	H36	10	95715	2330247



Retrouver tous nos produits sur mabeo-direct.com,
ou contacter l'agence Mabéo Industries, la plus proche de chez vous !



Agrafes Type A / Type 53

Agrafe légère pour le carton, les tissus et les applications artisanales. Procure une tenue moyenne pour les matériaux plus souples. Pour agrafeuse TR45, TR55, TR120 et TR400.



Hauteur (en mm)	Largeur (en mm)	Boîte	Ref.fab.	Code
4	11,4	1000	1-TRA202T	1747111
6	11,4	1000	1-TRA204T	1747112
6	11,4	5000	1-TRA204-5T	1747124
8	11,4	1000	1-TRA205T	1747113
8	11,4	5000	1-TRA205-5T	1747125
10	11,4	1000	1-TRA206T	1063362
10	11,4	5000	1-TRA206-5T	1747126
12	11,4	1000	1-TRA208T	1747114
14	11,4	1000	1-TRA209T	1747115

Agrafes CT-300

La forme de l'agrafe carrée permet de fixer des câbles de plus gros calibre et les maintient en toute sécurité. Pour agrafeuse câble 6-CT-10.

Hauteur (en mm)	Largeur (en mm)	Boîte	Ref.fab.	Code
8	7,8	1000	1-CT305T	1747121
10	7,8	1000	1-CT306T	1747122
12	7,8	1000	1-CT308T	1747123



Agrafes Cavaliers Type 7

Agrafe cavalier pour le maintien des fils conducteurs basse tension : pour les travaux électriques, téléphonie, numérique, hifi. La forme arrondie protège les câbles tout en offrant une solution sûre. Pour agrafeuse câbles 6-CT10.

Hauteur (en mm)	Largeur (en mm)	Boîte	Ref.fab.	Code
10	7,8	1000	1-CT106T	1747118
12	7,8	1000	1-CT108T	1747120
14	7,8	1000	1-CT109T	1011859



Agrafes Type G

Agrafe à fil épais, offre un bon pouvoir de maintien pour les bois minces, les treillis, les isolants et les matériaux à feuilles. Pour agrafeuse TR150HL, TR110, TRE250, TRE550.



Hauteur (en mm)	Largeur (en mm)	Boîte	Ref.fab.	Code
6	10,6	1000	1-TRA704T	929097N
6	10,6	5000	1-TRA704-5T	1747127
8	10,6	1000	1-TRA705T	929098Y
8	10,6	5000	1-TRA705-5T	1747128
10	10,6	1000	1-TRA706T	929099J
10	10,6	5000	1-TRA706-5T	1747129
12	10,6	1000	1-TRA708T	929100U
12	10,6	5000	1-TRA708-5T	1747130
14	10,6	1000	1-TRA709T	929101F
14	10,6	5000	1-TRA709-5T	1747131

Agrafes fines Type H

Agrafe à fil fin pour une fixation discrète ou délicate. Idéal pour le papier, carton ou les plastiques fins. Pour agrafeuse TR120.

Hauteur (en mm)	Largeur (en mm)	Boîte	Ref.fab.	Code
6	10,6	1000	1-TRR134T	1747116
8	10,6	1000	1-TRR135T	1747117



Clois Type J

Idéal pour les matériaux non flexibles. Choisissez des clous à tête pour une fixation permanente. Pour agrafeuse TR75, TR250, TR350, TR400.

Hauteur (en mm)	Boîte	Ref.fab.	Code
12	1000	1-SWK-BN050T	929102Q
15	1000	1-SWK-BN0625T	929103B
20	1000	1-SWKBN075T	1747089
25	1000	1-SWKBN100T	1747090
30	1000	1-SWKBN1187T	1747091



CLOUS

Acier Brut

Pointes tête plate

Acier brut.

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boîte (Kg)	Ref.fab.	Code
1,8	30	5	TPO18305K	3978635
2,2	40	5	TPO22405K	3978658
2,7	40	5	TPO27405K	3978638
2,2	45	5	TPO22455K	3978636
2,5	55	5	TPO25555K	3978637
3	55	5	TPO30555K	3978641
2,8	60	5	TPO27605K	3978640
3	70	5	TPO30705K	3978644
3,5	80	5	TPO35805K	3978646



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boîte (Kg)	Ref.fab.	Code
4	90	5	TPO40905K	3978649
4	100	5	TPO451005K	3978659
4,5	100	5	TPO451005K	3978648
5	110	5	TPO50115K	3978650
5	125	5	TPO50125K	3978651
5,5	140	5	TPO551405K	3978652
6,5	160	5	TPO651605K	3978653
6,5	180	5	TPO651805K	3978654
7	200	5	TPO702005K	3978655

Acier Brut Pointes tête homme

Acier brut.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite (Kg)	Ref.fab.	Code
1,6	27	5	PTH16275K	3978656
2,5	50	5	PTH25505K	3978657

Autres Pointes tête extra large

Acier galvanisé.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite (Kg)	Ref.fab.	Code
3	30	5	CARD30305K	3978633
3	40	5	CARD30405K	3978634

Acier Brut Pointes torsadées

Acier brut.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite (Kg)	Ref.fab.	Code
2,8	60	5	PTORS28605K	3978642
3,7	90	5	PTORS3790T5K	3978647
4	100	5	PTORS401005K	3978660
5,5	140	5	PTORS551405K	3978661

Acier Brut Pointes béton

Acier brut.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite (Kg)	Ref.fab.	Code
3,5	50	5	NPAT3550MASONRY	1143266
3,5	60	5	NPAT3560TOOO2G	1143267
3,5	70	5	NPAT3570MASONRY	1143268

Inox Pointes annelées Têtes Bombées TB

Inox A2.



Acton

Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite (Kg)	Ref.fab.	Code
2,3	25	1	627832,3X25CDT1K	2998604
2,3	30	1	627832,3X30CDT1K	2998605
2,3	35	1	627832,3X35CDT1K	2998606
2,3	40	1	627832,3X40CDT1K	2998607
2,3	45	1	627832,3X45CDT1K	2998608
2,3	50	1	627832,3X50CDT1K	2998609
2,7	60	1	627832,7X60CDT1K	2998610
2,7	70	1	627832,7X70CDT1K	2998611
2,7	80	1	627832,7X80CDT1K	2998612

Autres Crampillons

Acier galva.



Ø (mm)	Longueur (en mm)	Boite (Kg)	Ref.fab.	Code
3	30	5	CRAG27275K	3978630
3,5	35	5	CRA35355K	3978631
4,5	40	5	CRA45405K	3978632

COFFRETS

Electro zingué Coffret vis métaux TH acier zingué - 475 pièces

Acier zingué blanc Classe 8.8.



DIN 933

4x16 x 100pcs
5x20 x 80pcs
5x40 x 50pcs
6x20 x 50pcs
6x25 x 40pcs
6x40 x 30pcs
6x60 x 35pcs
8x30 x 40pcs
8x40 x 15pcs
8x60 x 35pcs



Ref.fab.	Code
WOODPACK32	3554221

Inox Coffret vis tête hexagonale Acton

Inox A2.



DIN 933

Coffret de 570 vis tête hexagonale comprenant 15 références en coffret plastique :

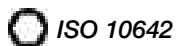
5x16 mm x60
5x20 mm x60
5x30 mm x60
6x16 mm x60
6x20 mm x60
6x30 mm x40
8x16 mm x40
8x20 mm x40
8x25 mm x30
8x30 mm x30
8x50 mm x30
8x60 mm x20
10x25 mm x20
10x30 mm x10
10x50 mm x10



Ref.fab.	Code
PACKPRO METAUX TH E.F. A2	1140712

Inox Coffret 1240 pièces - vis à métaux tête fraisée six pans creux **Acton**

Inox A2.



Coffret 1240 pièces composé de vis à métaux tête fraisée six pans creux.

- 4x10 mm x120
- 4x16 mm x120
- 4x20 mm x120
- 5x10 mm x120
- 5x12 mm x120
- 5x16 mm x80
- 5x20 mm x80
- 6x12 mm x80
- 6x16 mm x80
- 6x20 mm x80
- 6x25 mm x40
- 6x30 mm x40
- 8x20 mm x40
- 8x25 mm x60
- 8x30 mm x60



Ref.fab.	Code
PACKPRO VM FHC ISO10642 A2	3001385

Inox Coffret 620 pièces - vis métaux tête cylindrique 6 pans creux **Acton**

Inox A2.



Coffret 620 pièces composé de vis métaux tête cylindrique 6 pans creux.

- 5x10 mm x60
- 5x12 mm x60
- 5x16 mm x60
- 5x20 mm x60
- 6x12 mm x60
- 6x12 mm x40
- 6x16 mm x40
- 6x20 mm x40
- 6x25 mm x40
- 6x30 mm x40
- 6x40 mm x20
- 8x20 mm x20
- 8x25 mm x20
- 8x30 mm x30
- 8x40 mm x30



Ref.fab.	Code
PACKPRO METAUX TH E.F. A2	3001383

Acier Brut Vis en coffret

Acier brut.



DIN 912

Assortiment de 106 vis TCHC brut -

- Filetage total
- Coffret plastique
- 25x M4x12
- 25x M5x12
- 20x M5x25
- 10x M6x12
- 10x M6x25
- 5x M8x25
- 5x M8x40
- 3x M10x25
- 3x M10x40



Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
CHC brut	106 pcs	970.0390	1253936

Acier Brut Vis en coffret

Acier brut.



DIN 913

Assortiment de 160 vis STHC

- Coffret plastique
- 15x 3x5 mm
- 15x 4x 5mm
- 10x 5x6 mm
- 20x 6x6 mm
- 10x 6x10 mm
- 20x 8x10 mm
- 10x 8x12 mm
- 10x 10x10 mm
- 10x 10x12 mm
- 15x 6x6 mmF
- 15x 8x8 mmF
- 10x 10x10 mmF



Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
HC sans tête brut	160 pcs	970.0400	1253937

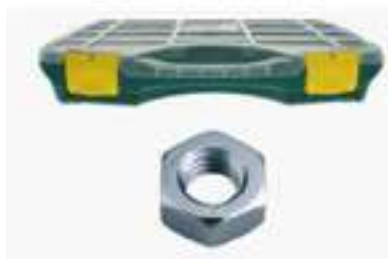
Electro zingué Ecrous HU en coffret

Acier zingué blanc



DIN 934

- 532 pièces.
- D4 x 100pcs
- D5 x 100pcs
- D6 x 100pcs
- D8 x 90pcs
- D10 x 90pcs
- D12 x 15pcs
- D14 x 12pcs
- D16 x 15pcs
- D18 x 5pcs
- D20 x 5pcs



Ref.fab.	Code
WOODPACK46	3554228

Inox Coffret écrous hexagonaux **Acton**

Inox A2.

DIN 934 - Hexagonal

DIN 985 - Frein

DIN 1587 - Borgne

DIN 315 - Oreilles

Coffret de 1140 écrous hexagonaux + indesserrables à bague nylon + borgnes + oreille. Diamètre de 3 à 16 mm.

- Hexa x160 M3
- Hexa x160 M4
- Hexa x160 M5
- Hexa x120 M6
- Hexa x80 M8
- Hexa x20 M10
- Hexa x20 M12
- Hexa x20 M16
- Indes x120 M6
- Indes x80 M8
- Indes x40 M10
- Borgne x40 M6
- Borgne x40 M8
- Oreilles x40 M6
- Oreilles x40 M8



Ref.fab.	Code
PACKPRO ECROUS HU+HI+BOR+OREA2	1111011

COFFRETS

Electro zingué

Ecrous en coffret

Assortiment de 300 écrous
Coffret plastique

80xM3
70xM4
70xM5
50xM6
20xM8
10xM10

Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Acier électro zingué	300 pcs	970.0440	1253941



DIN 933

Electro zingué

Ecrous freins en coffret

Assortiment de 146 écrous
Coffret plastique

35xM4
35xM5
5xM6
25xM8
16xM10
10xM12

Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Sécurité	146 pcs	970.0120	1253926



DIN 985

Electro zingué

Ecrous borgnes en coffret

Assortiment de 150 écrous borgnes.
Coffret plastique

30xM3
30xM5
30xM6
20xM8
10xM10

Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Borgne	150 pcs	970.0460	1253943



DIN 985

Electro zingué

Ecrous papillons en coffret

Assortiment de 150 écrous papillons.
Coffret plastique

40xM4
40xM5
25xM6
25xM8
20xM10

Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Papillon	150 pcs	970.0470	1253944



DIN 315

Inox

Ecrous en coffret

Assortiment de 300 écrous inox.
Coffret plastique

80xM3
70xM4
70xM6
20xM8
10xM10

Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Inox	300 pcs	970.0450	1253942



DIN 934

Electro zingué

Rondelles plates en coffret

Acier zingué blanc

-Rondelle Plate Moyenne type M
· D6 x 200pcs
· D8 x 200pcs
· D10 x 200pcs
· D12 x 35pcs
-Rondelle Plate Large type L
· D6 x 80pcs
· D8 x 80pcs
· D10 x 80pcs

-Rondelle Plate Extra Large type LL
· D6 x 60pcs
· D8 x 60pcs
· D10 x 30pcs



Ref.fab.	Code
WOODPACK64	3554243



Inox Coffret rondelles

Inox A2.

Coffret 1530 rondelles moyennes, larges, très larges et grower.
Diamètre 3 à 16 mm.

M d3 x160
M d4 x160
M d5 x160
M d6 x160
M d8 x120
M d10 x60
M d12 x40
M d16 x30
L d6 x120
L d8 x80
L d10 x40
LL d6 x80
LL d8 x40
Grower d6 x160
Grower d8 x120



Ref.fab.	Code
PACKPRO RONDELLES M+L+LL+WZ A2	1111013

Acton
NFE 25513

Electro Zingue Rondelles Grower en coffret

Classe 5.8.

KG TOOLS
DIN 127

Assortiments de 1200 rondelles Grower.
Coffret plastique

300xM3
300xM4
300xM5
150xM6
100xM8
50xM10

Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Grower	1200 pcs	970.0220	1253930



Electro zingué Rondelles en coffret

Assortiment de 720 rondelles Grower, éventails et dentées
Coffret plastique

Grower	Eventail	Dentée
50xM3	50xM3	50xM3
50wM4	50wM4	50wM4
50xM5	50xM5	50xM5
40xM6	40xM6	40xM6
30xM8	30xM8	30xM8
20xM10	20xM10	20xM10

Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Grower + à dent	720 pcs	970.0240	1253931

KG TOOLS
DIN 127



Autres Assortiment de vis bois en coffret métallique Panelvit

Acier, chromiting (couleur blanche irisée).

Assortiment de 15 dimensions de vis Panelvit lubrifiées, Embout TORX, TX20.

3,5x16 mm x250
3,5x20 mm x200
3,5x25 mm x180
3,5x30 mm x100
4x20 mm x180
4x25 mm x150
4x30 mm x170
4x35 mm x140
4x40 mm x110
4x50 mm x90
4,5x40 mm x60
4,5x50 mm x60
5x40 mm x90
5x50 mm x70
5x60 mm x60

Ref.fab.	Code
MBPV001501910C8	2279284



Inox Vis bois en coffret

Inox A2.

Coffret de 1664 vis pour bois aggloméré tête fraisée pozidriv.
Diamètre de 3 à 5 mm et longueur de 16 à 80 mm.
Livré avec embouts de vissage.

3x16 mm x160
3x20 mm x160
3,5x25 mm x160
3,5x30 mm x160
4x20 mm x160
4x25 mm x160
4x30 mm x120
4x35 mm x120
4x40 mm x80
4x45 mm x80
4x50 mm x40
5x40 mm x80
5x50 mm x80
5x60 mm x40
5x80 mm x60
+ 2 embouts PZ1 Lg50
+ 2 embouts PZ2 Lg50



Ref.fab.	Code
PACKPRO AGGLO TF PZ A2	1111014

Acton

Inox Coffret vis à bois fraisée Torx

Inox A2.

Coffret de 1666 vis à bois tête fraisée torx + 6 embouts.

FT 3x16 mm x160
FT 3x20 mm x160
FP 3,5x25/17 mm x160
FP 3,5x30/18 mm x160
FT 4x20 mm x160
FP 4x25/17 mm x160
FP 4x30/18 mm x120
FP 4x35/24 mm x120
FP 4x40/24 mm x80
FP 4x45/30 mm x80
FP 4x50/30 mm x40
FP 5x40/24 mm x80
FP 5x50/30 mm x80
FP 5x60/36 mm x40
FP 5x80/50 mm x60
+ 2 embouts T10 Lg25
+ 2 embouts T20 Lg25
+ 2 embouts T25 Lg25



Ref.fab.	Code
PACKPRO AGGLO TF 6LOBES A2	1254087

Acton

COFFRETS

Electro zingué Coffret 1103 pièces - vis autoperceuses TH + rondelles + embouts



DIN 7504 K

Acier zingué blanc

Coffret 1103 pièces composé de : vis autoperceuses tête hexagonale embase, rondelles EPDM et embouts magnétiques tête hexagonale.

- 4,2x13 mm x100
- 4,2x16 mm x50
- 4,2x19 mm x100
- 4,2x25 mm x100
- 4,8x16 mm x100
- 4,8x19 mm x100
- 4,8x25 mm x50
- 4,8x32 mm x50
- 6,3x19 mm x50
- 6,3x25 mm x100
- 6,3x32 mm x25
- 6,3x38 mm x25
- 6,3x50 mm x50
- Rondelle 14x4,8 mm x100
- Rondelle 16x5,5/6,3 mm x100
- + 1 embout H7
- + 1 embout H8
- + 1 embout H10



Ref.fab.	Code
PACKPRO AUTO TH+ROND.ETANCHEZN	3001462

Electro zingué Vis autoperceuses acier zingué en coffret



DIN 7504 M - TC
DIN 7504 O - TF
DIN 7504 K - TH

Acier zingué blanc

Coffret auto perceuse tête cylindrique Phillips, fraisée Phillips et hexagonale zinguées + embouts de vissage.

- TC PH 3,5x13 mm x200
- TC PH 4,2x13 mm x200
- TC PH 4,2x16 mm x200
- TC PH 4,8x19 mm x100
- TC PH 4,8x25 mm x150
- TF PH 3,9x16 mm x150
- TF PH 3,9x19 mm x150
- TF PH 4,2x25 mm x100
- TF PH 4,2x32 mm x100
- TF PH 4,8x50 mm x50
- TH 4,2x16 mm x50
- TH 4,8x16 mm x100
- TH 4,8x19 mm x100
- TH 6,3x25 mm x100
- TH 6,3x32 mm x25
- + 1 embout PH2 Lg25
- + 1 embout PH2 Lg50
- + 1 embout H7
- + 1 embout H8
- + 1 embout H10



Ref.fab.	Code
PACKPRO AUTO TC+TF+TH ZN	1111012

Electro zingué Coffret 1904 pièces - vis autoperceuses TF phillips + embouts



DIN 7504 O

Acier zingué blanc

Coffret de 1904 pièces composé de : vis autoperceuses tête fraisée phillips et embouts phillips.

- 3,5x13 mm x200
- 3,5x16 mm x100
- 3,5x19 mm x200
- 3,9x16 mm x200
- 3,9x19 mm x200
- 3,9x22 mm x100
- 3,9x25 mm x100
- 4,2x19 mm x100
- 4,2x25 mm x100
- 4,2x32 mm x100
- 4,2x38 mm x100
- 4,8x25 mm x100
- 4,8x32 mm x100
- 4,8x38 mm x100
- 4,8x50 mm x100
- + 2 embouts PH2 Lg25
- + 2 embouts PH2 Lg50



Ref.fab.	Code
PACKPRO AUTO TF PH ZN	3001372

Electro zingué Coffret 1564 pièces - vis autoperceuses TC + TF pozidrive + embouts



DIN 7504 M - TC
DIN 7504 O - TF

Acier zingué blanc

Coffret 1564 pièces composé de : vis autoperceuses tête cylindrique pozidrive, vis autoperceuses tête fraisée pozidrive et embouts pozidrive acier.

- TC 4,2x13 mm x120
- TC 4,2x16 mm x80
- TC 4,2x19 mm x120
- TC 4,2x25 mm x80
- TC 4,8x19 mm x80
- TC 4,8x25 mm x80
- TC 4,8x32 mm x80
- TC 4,8x50 mm x80
- TF 3,9x16 mm x160
- TF 3,9x19 mm x160
- TF 3,9x25 mm x120
- TF 4,2x25 mm x120
- TF 4,8x19 mm x120
- TF 4,8x32 mm x80
- TF 4,8x38 mm x80
- + 2 embouts PZ2 Lg25
- + 2 embouts PZ2 Lg50



Ref.fab.	Code
PACKPRO AUTO TC+TF PZ A2	3001373

Electro
zingué

Coffret 2054 pièces - vis autoperceuses TC phillips + embouts

 **Acton**
DIN 7504 M

Acier zingué blanc

Coffret 2054 pièces composé de : vis
autoperceuses tête cylindrique phillips et
embouts phillips acier.

DIN 7504 M.

3,5x13 mm x200
3,5x16 mm x100
3,5x19 mm x200
3,9x13 mm x200
3,9x16 mm x200
4,2x13 mm x200
4,2x16 mm x200
4,2x19 mm x100
4,2x25 mm x100
4,2x32 mm x100
4,8x16 mm x100
4,8x19 mm x100
4,8x25 mm x150
4,8x38 mm x50
4,8x50 mm x50
+ 2 embouts PH2 lg25
+ 2 embouts PH2 lg50



Ref. fab.	Code
PACKPRO AUTO TC PH ZN	3001374

Electro
zingué

Coffret 2104 pièces - vis autoperceuses TC + TF phillips + embouts

 **Acton**
DIN 7504 M - TC
DIN 7504 O - TF

Acier zingué blanc

Coffret de 2104 pièces composé de : vis
autoperceuses tête cylindrique phillips,
vis autoperceuses tête fraisée phillips et
embouts phillips acier.

TC 3,5x13 mm x200
TC 3,5x16 mm x100
TC 3,9x13 mm x200
TC 4,2x13 mm x200
TC 4,2x16 mm x200
TC 4,2x19 mm x100
TC 4,8x19 mm x100
TC 4,8x25 mm x150
TF 3,9x16 mm x200
TF 3,9x19 mm x200
TF 4,2x25 mm x100
TF 4,2x32 mm x100
TF 4,8x32 mm x100
TF 4,8x38 mm x50
TF 4,8x50 mm x100
+ 2 embouts PZ2 Lg25
+ 2 embouts PZ2 Lg50



Ref. fab.	Code
PACKPRO AUTO TC+TF PH ZN	3001375

Electro
zingué

Coffret 1684 pièces - vis à tôle TC + TF pozidrive + embouts

 **Acton**
DIN 7981 - TC
DIN 7982 - TF

Acier zingué blanc

Coffret 1684 pièces composé de : vis
tôle tête cylindrique large pozidrive,
vis tôle tête fraisée pozidrive et
embouts pozidrive acier.

TC 3,9x13 mm x120
TC 3,9x16 mm x160
TC 4,2x13 mm x120
TC 4,2x16 mm x120
TC 4,8x16 mm x120
TC 4,8x19 mm x120
TC 4,8x25 mm x80
TC 4,8x32 mm x80
TC 4,8x38 mm x80
TC 4,8x50 mm x80
TF 3,9x13 mm x160
TF 3,9x16 mm x160
TF 4,8x19 mm x120
TF 4,8x25 mm x80
TF 4,8x38 mm x80
+ 2 embouts N°2 lg25
+ 2 embouts N°2 lg50



Ref. fab.	Code
PACKPRO TOLE TC+TF PZ A2	3001376

Electro
zingué

Vis en coffret

 **KS TOOLS**

ISO 7049 / 7050

Assortiment de 240 vis auto-taraudeuses Métal à tête bombée,
et Bois à tête fraisée, Coffret plastique

Métal

20x 6x1/2"
20x 6x3/4"
20x 8x1/2"
20x 8x5/8"
20x 8x3/4"
20x 10x1"

Bois

20x 4x1/2"
20x 6x1/2"
20x 6x5/8"
20x 6x3/4"
20x 8x5/8"
20x 8x1"



Désignation	Cdt	Ref. fab.	Code
Vis métal et bois	240 pcs	970.0410	1253938



COFFRETS

Electro zingué Vis en coffret



Assortiment de 550 vis auto-taraudeuses à tête fraisée - Empreinte PH
Coffret plastique
65x 4x1/2"
40x 8x5/8"
55x 4x5/8"
30x 8x1"
60x 6x3/8"
20x 8x1.1/4"
65x 6x1/2"
25x 10x3/4"
60x 6x5/8"
20x 10x1"

45x 6x3/4"
15x 10x1.1/4"
50x 8x1/2"



Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Autotaraudeuses tête ronde	550 pcs	970.0420	1253939

Electro zingué Vis en coffret



Assortiment de 550 vis auto-taraudeuses bois à tête fraisée - Empreinte PH
Coffret plastique
65x 4x1/2"
40x 8x5/8"
55x 4x5/8"
30x 8x1"
60x 6x3/8"
20x 8x1.1/4"
65x 6x1/2"
25x 10x3/4"
60x 6x5/8"
20x 10x1"
45x 6x3/4"
15x 10x1.1/4"
50x 8x1/2"



Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Autotaraudeuses bois	550 pcs	970.0430	1253940

Electro zingué Goupilles en coffret



Assortiment de 150 goupilles Beta
Coffret plastique
30x 2.0x33 mm
25x 2.0x40 mm
42x 2.4x31 mm
25x 2.8x42 mm
20x 3.5x45 mm
8x 4.0x75 mm



Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Beta	150 pcs	970.0060	1253921

Electro zingué Goupilles en coffret



Assortiment de 555 goupilles cylindriques fendues (version droite)
Coffret plastique
150x 1.6x25 mm
150x 2.4x25 mm
100x 2.4x38 mm
75x 3.2x32 mm
50x 3.2x50 mm
30x 4.0x64 mm



Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Goupille fendue	555 pcs	970.0080	1253922

Electro zingué Goupilles en coffret



Assortiment de 1000 goupilles cylindriques fendues (Version droite)
Coffret plastique
380x 1.5x25 mm
240x 2.5x25 mm
140x 2.5x38 mm
115x 3.0x30 mm
75x 3.0x50 mm
50x 4.0x60 mm



Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Goupille fendue	1000 pcs	970.0330	1253933

HONSEL Pince BZ 44 et rivets multi-serrage assortis en coffret

Coffret assortiment pince BZ 44 et rivets multi-serrage comprenant :
- 100 rivets Opto AF 5,0 x 12
- 200 rivets Opto AF 3,0 x 10
- 150 rivets Opto AF 4,0 x 8
- 150 rivets Opto AF 4,8 x 10



Ref.fab.	Code
35044700001-1-1	1119300

Electro zingué Rivets tête plate en coffret



Assortiment de 400 rivets
Coffret plastique
100x 2.4 mm
100x 3.2 mm
100x 4.0 mm
100x 4.8 mm



Ref.fab.	Code
970.0150	1253928

Electro zingué Pitons et crochets en coffret



Assortiment de 151 pitons ouverts et fermés
Coffret plastique
Ouvert
50x 1.5/8"
12x 2.1/2"
5x3.3/8"
Fermé
60x 15/16"
12x 1.13/16"
12x 1.15/16"



Ref.fab.	Code
970.0380	1253935

Acier Brut

Clous en coffret

Acier brut.

Assortiment de 550 clous.
Coffret plastique

Pointe tête plate (acier brut)	Pointe tête homme (acier brut)
100x1.3x22 mm	80x1.5x25 mm
80x1.4x25 mm	80x1.6x31 mm
80x1.6x30 mm	30x2.5x30 mm
50x2.0x38 mm	
20x2.5x50 mm	
30x2.0x38 mm (acier cuivré)	



Ref.fab.	Code
970.0370	1253934

Acier Brut

Circlips en coffret

Acier brut.

Assortiment de 300 circlips extérieurs
Coffret plastique
20xD3 mm
10xD4 mm
15xD5 mm

25xD6 mm
15xD8 mm
20xD9 mm
15xD11 mm
15xD12 mm
25xD13 mm
15xD14 mm
20xD16 mm
25xD19 mm
15xD20 mm
20xD22 mm
15xD25 mm
15xD26 mm
10xD28 mm
5xD32 mm



Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Extérieur	300 pcs	970.0100	1253924

Acier Brut

Circlips en coffret

Acier brut.

Assortiment de 180 circlips intérieurs
Coffret plastique
15xD3 mm
10xD4 mm
10xD5 mm
15xD6 mm
10xD8 mm
15xD10 mm
10xD11 mm
10xD12 mm
10xD13 mm
10xD14 mm

10xD16 mm
10xD19 mm
10xD20 mm
8xD22 mm
8xD25 mm
8xD26 mm
6xD28 mm
5xD32 mm



Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Intérieur	180 pcs	970.0090	1253923

Acier Brut

Circlips en coffret

Acier brut.

Assortiment de 300 circlips de type E (Truarcs)

Coffret plastique
30xD1.5 mm
30xD3.0 mm
40xD5.0 mm
50xD6.0 mm
50xD10.0 mm
40xD12.0 mm
20xD15.0 mm
20xD19.0 mm
20xD20.0 mm



Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Type E	300 pcs	970.0110	1253925



Acier Brut

Circlips en coffret

Acier brut.

Assortiment de 225 circlips intérieurs et extérieurs.
Coffret plastique

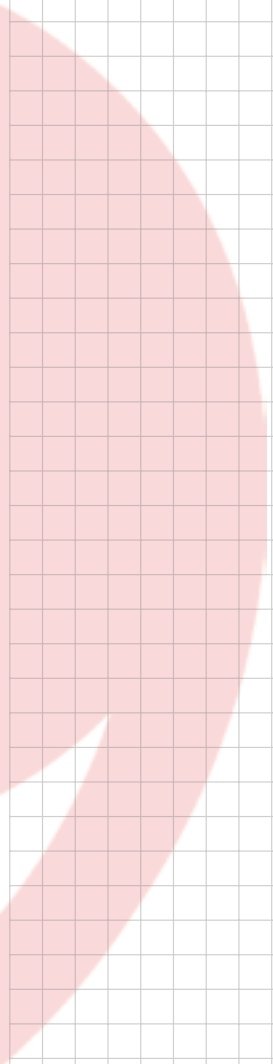
Intérieur
15xD11 mm
10xD13 mm
10xD14 mm
15xD16 mm
10xD19 mm
10xD20 mm

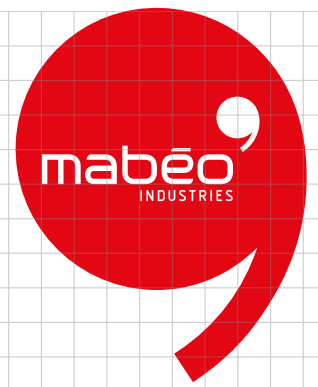
Extérieur
15xD6 mm
15xD8 mm
15xD9 mm
15xD11 mm
15xD13 mm
15xD14 mm
15xD16 mm
15xD19 mm
10xD20 mm
10xD22 mm
10xD25 mm
5xD32 mm



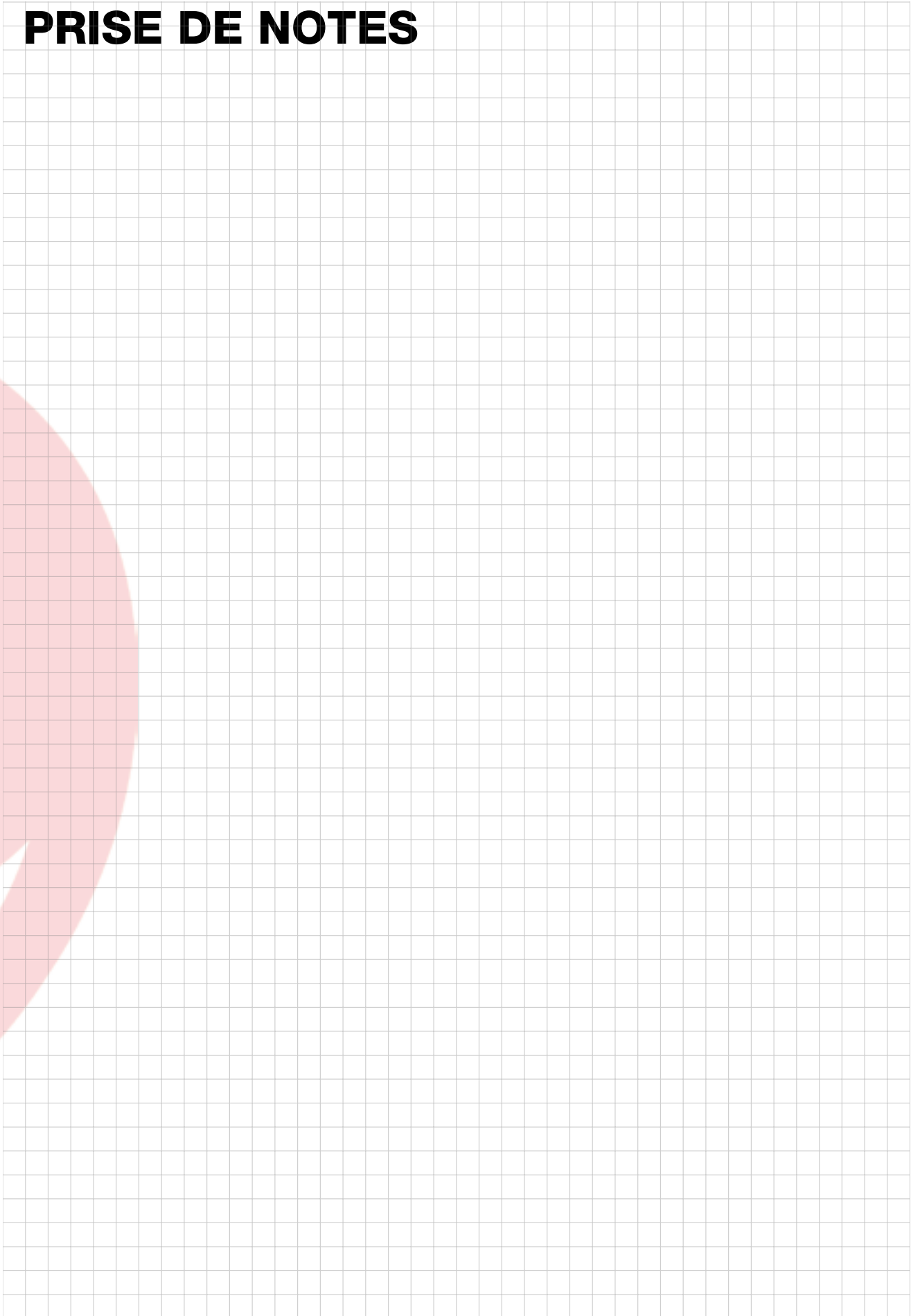
Désignation	Cdt	Ref.fab.	Code
Intérieur / extérieur	225 pcs	970.0310	1253932

PRISE DE NOTES





PRISE DE NOTES



UN RÉSEAU NATIONAL, UNE PROXIMITÉ RÉGIONALE.

AGENCES RÉGIONALES

01 > BOURG-EN-BRESSE

18, avenue Arsène d'Arsonval
01010 BOURG-EN-BRESSE
Tél. 04 74 45 75 45
Fax 04 74 45 75 94
contact-bourgenbresse@mabeo-industries.fr

17 > LA ROCHELLE

26, rue Jacques de Vaucanson
17180 PÉRIGNY
Tél. 05 46 34 51 21
Fax 05 46 34 51 25
contact-larochelle@mabeo-industries.fr

19 > BRIVE

Le Griffolet
19270 USSAC
Tél. 05 55 17 68 68
Fax 05 55 23 63 06
contact-brive@mabeo-industries.fr

21 > DIJON

ZAE Capnord
11-17, rue Nourissat
BP 17029
21070 DIJON CEDEX
Tél. 03 80 60 05 20
Fax 03 80 73 42 05
contact-dijon@mabeo-industries.fr

25 > BESANÇON

16 rue Auguste Jouchoux
25000 BESANÇON CEDEX
Tél. 03 81 54 55 56
Fax 03 81 80 80 22
contact-besancon@mabeo-industries.fr

25 > BESANÇON

ZI de Thise
1, rue Murgelot
25220 THISE
Tél. 03 81 80 08 18
Fax 03 81 80 86 82
contact-besancon@mabeo-industries.fr

25 > MONTBÉLIARD

ZI Technoland
127 avenue René Jacot
BP 62129
25462 ÉTUPES CEDEX
Tél. 03 81 99 41 41
Fax 03 81 99 41 40
contact-montbeliard@mabeo-industries.fr

AGENCES CENTRALES PLATES-FORMES LOGISTIQUE

Agences grands comptes

> MONTBÉLIARD

ZI Technoland
127 avenue René Jacot
BP 62129
25462 ÉTUPES CEDEX
Tél. 03 81 99 68 82
Fax 03 81 99 40 19
grands-comptes@mb-expansion.fr

> RENNES

Parc d'affaires de la Conterie 2
14, rue Léo Lagrange
35131 CHARTRES DE BRETAGNE
Tél. 02 99 14 03 03
Fax 02 99 14 03 05
grands-comptes-rennes@mabeo-industries.fr

31 > TOULOUSE

Rue de la Caussade
31240 L'UNION
Tél. 05 62 16 69 16
Fax 05 61 17 37 20
contact-toulouse@mabeo-industries.fr

33 > BORDEAUX

12, rue Edmond Besse
33300 BORDEAUX
Tél. 05 56 50 57 30
Fax 05 56 43 05 10
contact-bordeaux@mabeo-industries.fr

34 > MONTPELLIER

ZI des près d'Arènes
708, avenue du Marché gare
34070 MONTPELLIER
Tél. 04 67 47 39 00
Fax 04 67 47 43 64
contact-montpellier@mabeo-industries.fr

35 > RENNES

Parc de la Conterie
14, rue Léo Lagrange
35131 CHARTRES DE
BRETAGNE
Tél. 02 99 14 66 36
Fax 02 99 14 93 11
contact-rennes@mabeo-industries.fr

36 > CHÂTEAURoux

388, avenue de la Châtre
36000 CHÂTEAURoux
Tél. 02 54 22 91 59
Fax 02 54 22 88 02
contact-chateauroux@mabeo-industries.fr

39 > LONS-LE-SAUNIER

ZAC en Bercaille
45, rue Charles Sauriat
39000 LONS-LE-SAUNIER
Tél. 03 84 24 50 11
Fax 03 84 24 37 49
contact-lonslesauquier@mabeo-industries.fr

42 > SAINT-ÉTIENNE

Avenue du Stade BAT B lot
B21-2
42170 SAINT JUST SAINT
RAMBERT
Tél. 04 77 34 34 00
Fax 04 77 47 54 80
contact-saintetienne@mabeo-industries.fr

49 > ANGERS

47, rue Maurice Geslin
49124 ST-BARTHÉLÉMY-
D'ANJOU
Tél. 02 41 34 74 00
Fax 02 41 34 73 55
contact-angers@mabeo-industries.fr

53 > LAVAL

5, rue des Chênes
53940 SAINT-BERTHEVIN
Tél. 02 43 59 76 76
Fax 02 43 59 76 89
contact-laval@mabeo-industries.fr

59 > VALENCIENNES

5 avenue Marcoq LEFRANC –
Parc d'activités de l'aérodrome
59121 PROUVY
Tél. 03 27 09 17 50
Fax 03 27 09 17 69
contact-valenciennes@mabeo-industries.fr

60 > NOYON

ZI chemin d'Hesdin
BP 61
60401 NOYON CEDEX
Tél. 03 44 93 28 45
Fax 03 44 09 40 33
contact-noyon@mabeo-industries.fr

63 > CLERMONT-FERRAND

5 rue Louis Blériot
ZI du Brézet Est
63100 CLERMONT-FERRAND
Tél. 04 73 98 75 75
Fax 04 73 98 75 70
contact-clermontferrand@mabeo-industries.fr

64 > BAYONNE

ZI des Pontots
8, allée du Canal
64600 ANGLÈT
Tél. 05 59 57 55 55
Fax 05 59 57 55 50
contact-bayonne@mabeo-industries.fr

67 > STRASBOURG

2, rue du Fort
67118 GEISPOLSHIM GARE
Tél. 03 88 40 00 55
Fax 03 88 79 31 24
contact-strasbourg@mabeo-industries.fr

68 > MULHOUSE

1, avenue Pierre PFLIMLIN
68390 SAUSHEIM
Tél. 03 89 61 51 50
Fax 03 89 61 96 59
contact-mulhouse@mabeo-industries.fr

69 > LYON

24, rue d'Arsonval
69680 CHASSIEU
Tél. 04 72 79 30 50
Fax 04 72 79 30 79
contact-lyon@mabeo-industries.fr

72 > LE MANS

62 avenue Pierre Piffault
72000 LE MANS
Tél. 02 43 41 53 53
Fax 02 43 41 53 99
contact-lemans@mabeo-industries.fr

74 > ANNEMASSE

ZI du Mont Blanc
11, rue des Buchillons
74100 VILLÉ LA GRAND
Tél. 04 50 37 20 18
Fax 04 50 87 04 22
contact-annemasse@mabeo-industries.fr

76 > LE HAVRE

20 rue des Quatre saisons
76290 MONTVILLIERS
Tél. 02 35 53 25 65
Fax 02 35 53 25 72
contact-lehavre@mabeo-industries.fr

78 > RAMBOUILLET

ZA du Bel Air
Rue Gustave Eiffel
78125 GAZERAN
Tél. 01 34 57 58 59
Fax 01 34 57 58 60
contact-rambouillet@mabeo-industries.fr

78 > TRAPPES

ZI des Bruyères
6, avenue Jean Rostand
78190 TRAPPES CEDEX
Tél. 01 34 82 92 00
Fax 01 34 82 94 03
contact-trappes@mabeo-industries.fr

80 > AMIENS

RUE DES ARCHICAMPS
ZI LONGPRÉ
80080 AMIENS
Tél. 03 22 43 21 24
contact-larochesuryon@mabeo-industries.fr

86 > POITIERS

39, rue des Landes
ZI République III
86000 POITIERS
Tél. 05 49 88 81 31
Fax 05 49 41 07 27
contact-poitiers@mabeo-industries.fr

89 > AUXERRE

ZI Plaine des Isles
18, rue des Caillottes
89015 AUXERRE CEDEX
Tél. 03 86 48 24 10
Fax 03 86 48 26 55
contact-auxerre@mabeo-industries.fr

91 > VIRY CHATILLON

74 av. du Président Kennedy
91170 VIRY CHATILLON
Tél. 01 70 58 94 61
Fax 01 69 45 57 75
contact-viry@mabeo-industries.fr



mabeo-direct.com
Tél. 0 809 36 2000
service.clients@mabeo-direct.com



Mabeo Industries a reçu
une médaille d'or pour
sa performance RSE
EcoVadis





VOTRE MEILLEUR ALLIÉ EN SERRAGE CONTRÔLÉ

FACOM possède une gamme complète d'outils dynamométriques apportant productivité et précision :

- Clés dynamométriques manuelles et ses accessoires d'embouts
- Clés dynamométriques électroniques et ses accessoires d'embouts
- Tournevis dynamométriques manuels
- Tournevis dynamométriques électroniques
- Contrôleurs de couple électronique (1Nm à 1000 Nm)
- Banc d'essai utilisable avec les contrôleurs de couple
- Multiplicateurs de couple (1000 Nm à 6000 Nm)

