

ES | 2021

SIFRA

GEDORE

MAGIC 21

PREMIUM TOOLS / QUALITY MADE BY GEDORE



CAPTURE LITE
0,25-350Nm

desde

€1099,00

TENAZA LLAVE



desde

€38,90



TORCOFIX TF-K
20-850 Nm

desde

€139,90

ACCIÓN DEL 01.04.2021 - 31.03.2022

NUEVO

VDE 183 10
TENAZA LLAVE VDE

103



NUEVO

183 10 TC
TENAZA LLAVE

94

NUEVO

TF
TORCOFIX SE/K

30



CL 350
CAPTURE LITE

38



HIGHLIGHTS
2021



CONTENIDO

	LLAVES	04 – 08
	HERRAMIENTAS DE OPERACIÓN Y ACCESORIOS	09 – 29
	HERRAMIENTAS DINAMOMÉTRICAS	30 – 40
	DESTORNILLADORES	41 – 45
	MOBILIARIO PARA TALLERES	46 – 59
	SURTIDOS DE HERRAMIENTAS	60 – 62
	MÓDULOS DE HERRAMIENTAS	63 – 74
	ALMACENAMIENTOS PORTÁTILES PARA HERRAMIENTAS	74 – 78
	EXTRACTORES	79 – 86
	MARTILLOS / HERRAMIENTAS DE GOLPE	87 – 91
	ALICATES	92 – 103
	HERRAMIENTAS AISLADAS 1000 V	103 – 111
	NECESIDADES PARA TALLERES	112 – 117
	SISTEMAS DE DOBLADO	117 – 119
	HERRAMIENTAS PARA TUBOS	119

LLAVE DE CARRACA UNIVERSAL

Ya sea en el uso industrial, en el comercio o al apretar tornillos en vehículos, con la llave combinada de carraca de GEDORE tendrá un compañero preciso y fiable para las uniones atornilladas más comunes.

La llave combinada de carraca GEDORE combina una llave abierta y una llave de anillo de carraca en una sola herramienta. Disponible como un juego en una robusta caja de chapa de acero en 12 tamaños diferentes. Desde tamaños de llave de 8 a 19 mm, el juego incluye la herramienta adecuada para una amplia gama de aplicaciones. El diseño resistente a la torsión de las llaves asegura la máxima transmisión de la torsión. Debido al perfil del mango las llaves encajan muy bien en la mano. El perfil de Unit Drive asegura una conexión segura entre la llave de carraca y el tornillo. Gracias a la transmisión uniforme de la

fuerza a través del perfil ondulado, se garantiza una distribución uniforme de la presión bajo las cargas más altas y al mismo tiempo se evita el giro del tornillo. Alternativamente, la versión compacta de 5 piezas está disponible en una caja de plástico con inserción de espuma.



7 UR-012 JUEGO DE LLAVES COMBINADAS DE CARRACA

con palanca de cambio, 12 piezas

- > Para apretar y soltar tornillos y tuercas con carraca de manera rápida
- > Lado del anillo 13° en ángulo, conmutable
- > Perfil UD que permite una distribución de presión uniforme y una transmisión de fuerza óptima
- > En caja metálica con inserto de plástico



€229,00 + IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Piezas	Peso kg
2297418	7 UR-012	7 UR 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	320	12	2,84

1

EL PERFIL DEL UD (NO. 7)

- La forma ondulada del perfil proporciona una sujeción segura, incluso con tornillos cuyas dimensiones están fuera del rango de tolerancia. La distribución uniforme de la presión permite el máximo uso de la fuerza

2

EL ARMA (U-20)

- Extremadamente compacta y poderosa. La probada tecnología de carraca del U-20 permite un trabajo eficiente

3

ACABADO ANTIREFLECTANTE (NO.6 7)

- El aspecto antideslumbrante se consigue mediante el cromado mate - el acabado de la superficie de GEDORE es a la vez agradable para las manos y muy útil - buen agarre incluso con manos aceitosas

4

LA BOCA (NO.6)

- La precisión de ajuste garantiza un ajuste seguro del tornillo, una mayor vida útil del tornillo y de la llave y, por lo tanto, es el requisito previo más importante para un trabajo suave y seguro.



LA UNIÓN
PERFECTA

"Con el juego de llaves combinadas de carraca con palanca 7 UR-012, siempre tendrá a mano las medidas más importantes del práctico clásico de GEDORE de forma ordenada".



7 UR-005

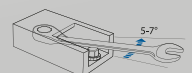
JUEGO DE LLAVES COMBINADAS DE CARRACA

con palanca de cambio, 5 piezas

- › Para apretar y soltar tornillos y tuercas de manera rápida
- › Boca rectificada con precisión a la medida nominal exacta, para superficies de contacto óptimas
- › Perfil UD que permite una distribución de presión uniforme y una transmisión de fuerza óptima
- › Caja de plástico con módulo de gomaespuma



€99,90
+ IVA



Código	N°	Contenido
2327651	7 UR-005	8 10 13 17 19 mm

Longitud mm	Piezas	Peso kg
275	5	0,93

1 B JUEGOS DE LLAVES COMBINADAS ACODADAS

métrica



- › Práctica combinación de llaves combinadas con el mismo ancho
- › Las tuercas o tornillos de difícil acceso se pueden apretar o soltar con seguridad con el anillo acodado
- › Anillo acodado en 10°, con perfil UD para una transmisión de fuerza óptima
- › Mediante un vástago delgado reforzado con nervadura en el lado de la boca, se garantizan los máximos pares de apriete

desde

€69,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido
6011870	1 B-08	10 12 13 14 17 19 22 24 mm
6012680	1 B-017	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 mm

Piezas	Peso kg	sin IVA
8	2,6	69,90
17	2,3	139,90

7 JUEGOS DE LLAVES COMBINADAS

métrica



- › Práctica combinación de llaves combinadas con el mismo ancho
- › Anillo acodado en 15°, con perfil UD para una transmisión cuidadosa de fuerza
- › Agarre seguro gracias al mango hueco - muy ergonómico y manejable
- › Las mandíbulas delgadas y las paredes delgadas de la mandíbula hacen que la llave sea más ligera en general

desde

€59,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido
6092770	7-08	10 12 13 14 17 19 22 24 mm
6093580	7-017	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 mm

Piezas	Peso kg	sin IVA
8	0,973	59,90
17	1,465	129,90

2-10

JUEGO DE LLAVES ACODADAS

10 piezas

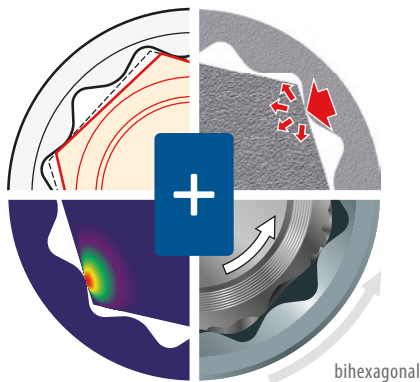


- › Los tamaños más comunes en el conjunto, para tuercas extremadamente profundas o empotradas
- › Forjada en estampa en caliente y procesada profesionalmente
- › Anillo: de pared fina, profundamente acodado y en ángulo de 5°, con perfil UD - para una suave transmisión de potencia



Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
6030740	2-10	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 mm	10	2,225

i PERFIL GEDORE Unit-Drive



1

Una superficie de apoyo más grande proporciona una transmisión de fuerza más segura también en cabezas de tornillos cuyas medidas se encuentran fuera de la tolerancia.

2

Distribución uniforme de la fuerza sobre los flancos de la cabeza del tornillo. El efecto de entallaje reducido de este modo a un mínimo, impide que se redondee la cabeza del tornillo.

3

Incluso cabezas desgastadas de tornillos se sueltan con seguridad gracias a la cuidadosa transmisión del par de fuerzas – impidiendo que la herramienta se resbale.

4

Gracias a las fuerzas óptimamente distribuidas, se pueden transmitir pares de apriete hasta un 20% superiores.



7 XL-0111

JUEGOS DE LLAVES COMBINADAS

extra largo, 11 piezas



- › Práctica combinación de llaves combinadas con el mismo ancho
- › Anillo: acodado en 15°, con perfil UD para una transmisión cuidadosa de fuerza
- › Las mandíbulas delgadas y las paredes delgadas de la mandíbula hacen que la llave sea más ligera en general
- › Anillo con un ángulo de 15°, con perfil UD - para una suave transmisión de potencia
- › Posición de la boca 15°, exactamente rectificadas a la dimensión nominal exacta para superficies de contacto óptimas



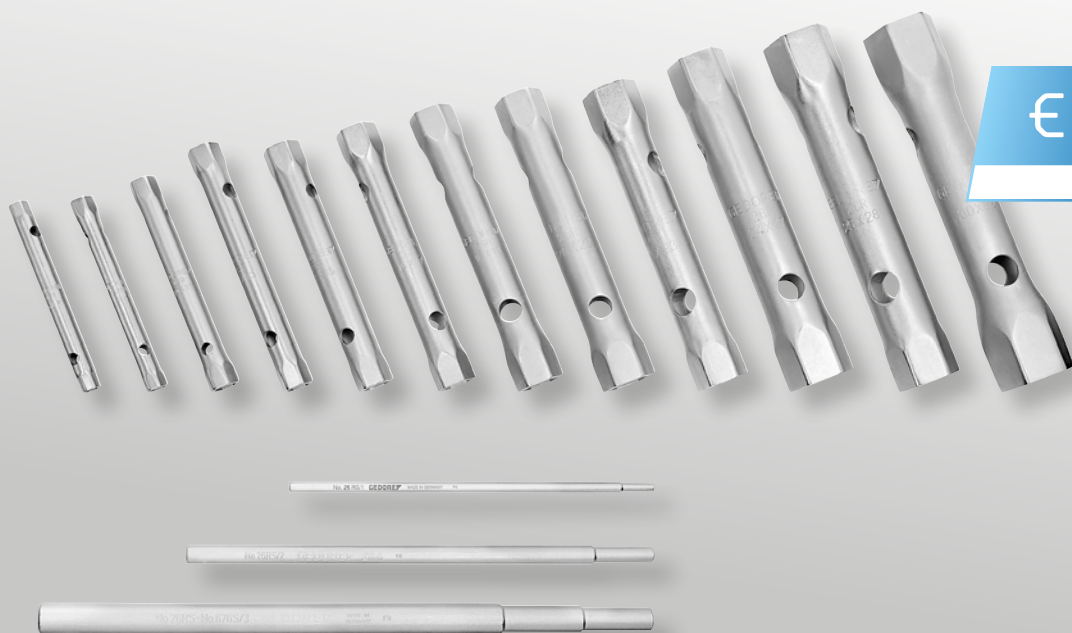
Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
6104960	7-XL-0111	8 10 11 12 13 14 16 17 18 19 22 mm	11	1,794

KD 26 R-120

JUEGO DE LLAVES DE TUBULARES CON MANERALES

12 piezas

- > Incluye las medidas más habituales de llaves tubulares y manerales
- > Ejecución según DIN 896, forma B, ISO 2236, ISO 1085
- > Con cuerpo hueco, de acero tubular, DIN 2391 sin soldadura, templeo, de material C35, cromado



Código	N°	Contenido
6218890	KD 26 R-120	26 R 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 25x28 30x32 26 RS 1 2 3

Piezas	Peso kg
12	2,895

60 S

LLAVE AJUSTABLE

ajustable

- > Con mandíbulas de sujeción endurecidas y fresadas sirve como una llave prácticamente ajustable. El mecanismo de moleta permite un ajuste rápido y preciso del tamaño correcto. Son ideales para un trabajo efectivo
- > El mecanismo protegido y la superficie adicional de golpeo permite dar pequeños golpes sin afectar al mecanismo de funcionamiento
- > Modelo sueco, moleta con giro a la izquierda
- > Con la escala de ajuste
- > Boca en ángulo de 15°
- > Diseño C = niquelado y cromado, cabeza de tierra

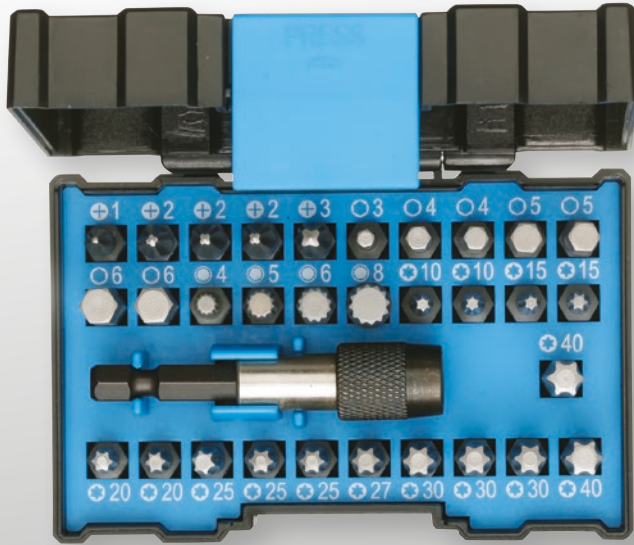


Código	N°	Tamaño	La longitud total mm	Ancho de la luz mm	División de escala	Peso kg	sin IVA
1966316	60 S 8 C	8"	206,5	25	0-25	0,34	12,90
2170973	60 S 10 C	10"	254,5	30	0-30	0,48	13,90
2668890	60 S 12 C	12"	305	36	0-36	0,78	19,90

666-032-J

BIT-BOX INDUSTRIA

32 piezas



- › Está hecho a medida para su uso en plantas industriales modernas, pero también ofrece las piezas más comunes para el "hágalo usted mismo".
- › Portapuntas con sistema de sujeción rápida, imán y portamáquinas
- › Caja de plástico con tapa transparente para comprobar rápidamente si está completa después del trabajo.

€20,90 + IVA

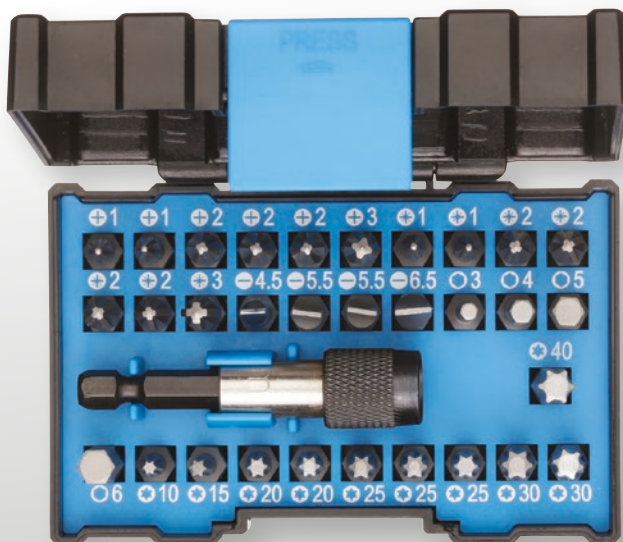


Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2993228	666-032-J	Hendidura cruzada PH 1 (1x) PH 2 (3x) PH 3 (1x) Dentro de TX T10 (2x) T15 (2x) T20 (2x) T25 (3x) T27 (1x) T30 (3x) T40 (2x) Hexágono interno 3 (1x) 4 (2x) 5 (2x) 6 (2x) Multitidente XZN M4 (1x) M5 (1x) M6 (1x) M8 (1x) Adaptador de 1/4"-1/4".	107	143	42	32	0,26

666-032-A

BIT-BOX ALLROUND

32 piezas



- › Recopilación de las puntas mas prácticas para la industria, el comercio y el ambicioso "hágalo usted mismo"
- › Portapuntas con sistema de sujeción rápida, imán y portamáquinas
- › Caja de plástico con tapa transparente para comprobar rápidamente si está completa después del trabajo.

€15,90 + IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2993236	666-032-A	Ranura 4.5 (1x) 5.5 (2x) 6.5 (1x) Hendidura cruzada PH 1 (2x) PH 2 (3x) PH 3 (1x) Hendidura transversal PZ 1 (2x) PZ 2 (4x) PZ 3 (1x) Dentro de TX T10 (1x) T15 (1x) T20 (2x) T25 (3x) T30 (2x) T40 (1x) Hexágono interno 3 (1x) 4 (1x) 5 (1x) 6 (1x) Adaptador de 1/4"-1/4".	107	143	42	32	0,246

RESISTENTE AL DESGASTE Y SEGURO

El juego de puntas de torsión de 42 piezas es una solución compacta para uniones atornilladas exigentes y diversas

El juego de 42 piezas, 666-042 de GEDORE con puntas y casquillos de torsión, adaptadores y portapuntas está especialmente diseñado para su uso en máquinas. La zona de torsión actúa como un amortiguador, amortiguando óptimamente la tensión y absorbiendo suavemente los picos de torsión. Las puntas están protegidas, lo que aumenta enormemente la vida útil. Por lo tanto, las puntas son adecuadas para aplicaciones de atornillado suaves y duras. La composición universal del juego de puntas de torsión

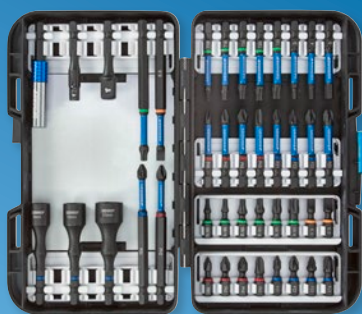
incluye puntas con perfiles y dimensiones comunes en tres longitudes diferentes, vinculadas con un sistema de codificación de colores, así como dos adaptadores de accionamiento de 1/4" y 3/8". Tres adaptadores magnéticos con soporte para máquinas amplían el rango de aplicaciones.



€29,⁹⁰
+ IVA

666-042 JUEGO DE PUNTAS DE TORSIÓN

42 piezas



- > Zona de torsión para proteger las puntas bajo carga, los picos de torsión son suavemente acolchados y así se aumenta la vida útil
- > Incluye un portapuntas magnético extremadamente delgado y con bloqueo automático con función de cambio rápido.
- > Para aplicaciones de tornillos blandos y duros
- > Adecuado para su uso con llaves de impacto



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
3100316	666-042	Bocados de 1/4", 25mm, Ranura de 1/4" 5.5, 6.5 mm 1/4" receso cruzado PR 2, 1/4" receso cruzado PH 1 2 2 3 1/4" ranura transversal PZ 1 2 2 3, 1/4" TX T10 T15 T20 T25 T30 T40 Bocados de 1/4", 50mm, 1/4" hexágono 3 4 5 mm 1/4" receso cruzado PH 1 2 2 3, 1/4" ranura transversal PZ 1 2 2 3 1/4" TX T10 T15 T20 T25 T30, Bocados de 1/4", 88.9mm Ranura de 1/4" 5,5 mm, 1/4" receso cruzado PH 2 1/4" ranura transversal PZ 2, 1/4" TX T25 Adaptador de accionamiento 1/4" hexagonal x 1/4" cuadrado, L. 50mm Adaptador de accionamiento 1/4" hexagonal x 3/8" cuadrado, L. 50mm Inserto de llave de vaso, magnético, con accionamiento hexagonal de 1/4" SW 8mm, L.67mm Inserto de llave de vaso, magnético, con accionamiento hexagonal de 1/4" SW 10mm, L.67mm Inserto de llave de vaso, magnético, con accionamiento hexagonal de 1/4" SW 13mm, L.67mm Bit-Holder 1/4" One-touch Slim Lock, L.66,5mm	190	120	45	42	0,67

1

TRABAJO SEGURO

- Soporte de bits magnético extremadamente delgado y autoblocante con función de cambio rápido

2

AMPLIO EQUIPO BÁSICO

- 42 piezas para uniones atornilladas exigentes

3

AUMENTO DE LA VIDA ÚTIL

- Zona de torsión para proteger las puntas bajo carga, los picos de torsión son suavemente acolchados y así se aumenta la vida útil

4

CODIFICACIÓN CLARA MEDIANTE COLORES

- Las puntas codificadas por colores identifican los diferentes perfiles para las más diversas aplicaciones



TRABAJAR
COMO LOS
PROFESIONALES



"La alta calidad garantiza la máxima vida útil incluso con pares de torsión altos".

666-006

LLAVE DE VASO PARA MÁQUINA EN CAJA BIT-BOX

6 piezas



- › Llaves de vaso con imán para insertar y retirar sin dañar los tornillos de cabeza hexagonal
- › Especialmente adecuado para tornillos autopercutores
- › Caja de plástico con tapa transparente para comprobar rápidamente que está completa después del trabajo.

€24,90 + IVA

6,3 1/4 mm

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2993244	666-006	Llave de vaso montada a máquina 1/4" 7 8 10 12 13 mm y 3/8"	107	143	42	6	0,24

INNOVADOR AYUDANTE EN EL TRABAJO

Con el destornillador con depósito de carraca se pueden sustituir fácilmente 12 destornilladores convencionales!

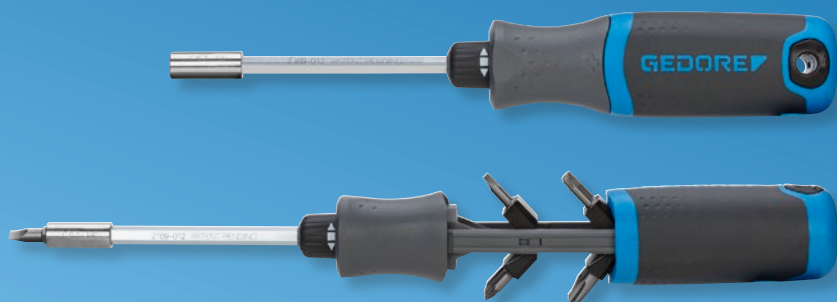
El destornillador con depósito 2169-012 de GEDORE impresiona por su mecánica precisa e innovadora. Particularmente cuando se usa en espacios confinados, demuestra su habilidad con un ángulo de retorno de casi 0°. El destornillador de revista tiene integrada la rotación en sentido horario y antihorario, incluyendo el bloqueo central, que asegura que la función de carraca esté bloqueada. Debido al pequeño diámetro exterior, el portapuntas también es adecuado para

uniones atornilladas de difícil acceso. El fuerte imán permanente fija las brocas de forma segura en el soporte para evitar que se caigan. Las puntas se sacan fácilmente del depósito de puntas integrado en el mango.



2169-012 DESTORNILLADOR PORTA PUNTAS DE CARRACA SILENTGEAR 1/4" CON DEPÓSITO DE PUNTAS

- > Un destornillador con depósito con función de carraca
- > Para un trabajo preciso en los espacios más estrechos
- > Ángulo de retorno mínimo, casi 0° (inmensurable con medios de medición mecánicos)
- > Regulación de rotación a derecha e izquierda mediante anillo rotativo, posición central neutra permite atornillar sin función de carraca
- > Funcionamiento silencioso gracias a SilentGear
- > El cargador de bits integrado tiene capacidad para 12 puntas 1/4"



Código	N°	Montajes de conducción, Pulgada hexagonal	Montajes de conducción, Hexagonal-métrico	Longitud mm	La longitud de la cuchilla mm	Ancho de la manija mm	Contenido	Peso kg
3031691	2169-012	1/4"	6.3	250	125	38,6	Ranura 0.8x4.5 1.0x5.5 1.2x6.5 Ranura cruzada PH 1 2 3 Ranura transversal PZ 1 2 TX T10 T15 T20 T25	0,235

1

SUJECIÓN FIRME

- Debido al fuerte imán, las puntas están firmemente fijadas

2

CÓMODO FUNCIONAMIENTO

- Anillo giratorio para cambio de sentido de giro, derecha e izquierda, con posición intermedia sin efecto carraca, puede manejarse fácilmente con una sola mano.

3

NO HAY UN ÁNGULO DE RETORNO PERCEPTIBLE

- 4 veces menos rotación necesaria en comparación con las soluciones convencionales debido a un ángulo de retorno de prácticamente 0°.

4

DEPÓSITO DE PUNTAS INTEGRADO

- Flexibilidad a través de un depósito de puntas integrado con diferentes perfiles para diversas aplicaciones de atornillado



TRABAJO
FLEXIBLE

"El destornillador con depósito GEDORE es una ayuda innovadora y útil para varias aplicaciones de atornillado".



2675 DESTORNILLADOR PORTA PUNTAS DE CARRACA SILENTGEAR 1/4" PORTA-PUNTAS

- > Destornillador de carraca muy compacto
- > Para un trabajo preciso en los espacios más estrechos
- > Ángulo de retorno mínimo, casi 0° (inmensurable con medios de medición mecánicos)
- > Regulación de rotación a derecha e izquierda mediante anillo rotativo, posición central neutra permite atornillar sin función de carraca



€12,90
+ IVA



Código	N°	Conducir pulgadas cuadradas	Conduzca el cuadrado mm	Peso kg
3031918	2675	1/4"	6,3	0,14

CARRACA DE CALIDAD CON ACCESORIOS

La caja de vasos y puntas compacta es la solución ideal para la industria, la artesanía y el ambicioso aficionado al bricolaje.

La caja de vasos y puntas con carraca de 1/4" 666-U-20 de GEDORE es apta para su uso en máquinas y a mano e incluye, además de la carraca reversible, una extensión de cardán de 1/4" de 50 mm, dos adaptadores de puntas de 1/4" (cuadrado interno y hexagonal), vasos de pared extraplana de 1/4" de 4-13 mm y puntas de 1/4". La carraca reversible sale triunfante con un ángulo bajo de retorno de solo 6°. La inserción de espuma CT con marcación asegura un rápido acceso a las herramientas



€ 89,⁹⁰
+ IVA

1 CARRACAS DE PRIMERA CALIDAD PARA UN TRABAJO SUAVE

- con un ángulo de reorno de 6° para áreas de trabajo de difícil acceso con poco espacio

2 POTENTE SOCKETS

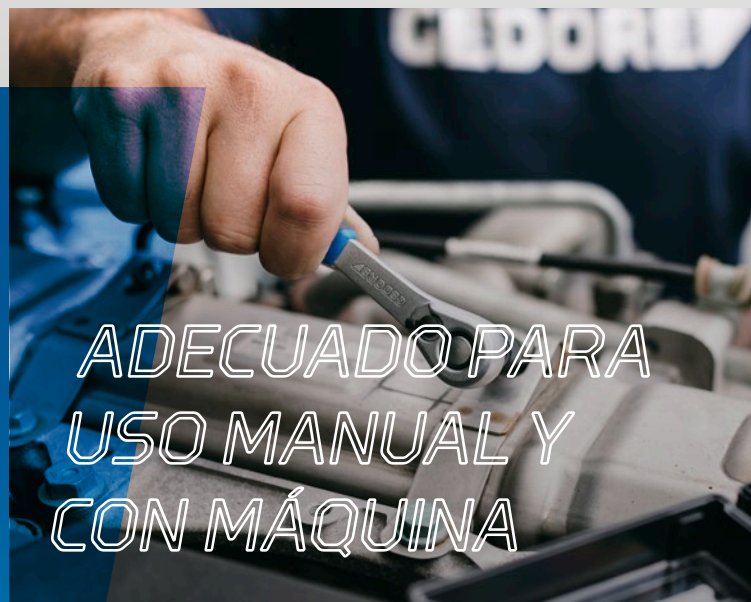
- Los enchufes están diseñados para y el uso manual y son extremadamente y de paredes extremadamente delgadas

3 USO UNIVERSAL

- El juego contiene 35 herramientas y accesorios para los tamaños de llaves y perfiles más comunes

4 LIGERO Y MANEJABLE

- Caja plástica compacta con espuma dura y tapa transparente para una buena visión general de las herramientas



"La compilación del conjunto es ideal para usar en cualquier sitio. La cubierta transparente permite ver la totalidad del conjunto a primera vista".

666-U-20 CAJA DE LLAVES DE VASO CON CARRACA DE 1/4"

35 piezas



- > Composición práctica: vasos y carraca para la industria, el comercio y el ambicioso bricolaje
- > Carraca reversible conmutable a derecha e izquierda
- > Fijación segura de los vasos gracias a su botón de desbloqueo
- > Llaves de vaso hexagonales de pared particularmente delgada para uso manual y con máquina: SW 4-13
- > Caja de llaves de vaso de plástico con espuma dura y una tapa transparente para comprobar rápidamente la integridad después del trabajo.



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2998211	666-U-20	Broca de destornillador de potencia 1/4" 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 Broca de destornillador 1/4" 4 5 6 8 TX° T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 PH1 PH2 PH3, PZ1 PZ2 PZ3, 4,5 5,5 6,5 Extensión de cardán 1/4" 50 mm, adaptador de bits 1/4" 4ct - 1/4" 6ct Adaptador 1/4" hexágono interior - 1/4" hexágono interior, carraca reversible GEDORE 1/4" 2093 U-20	107	143	42	35	0,57

20 EMU-10 JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/4"

16 piezas



- > Con vasos hexagonales para trabajar manualmente
- > Con accesorios
- > Con carraca reversible con dentado extra fino
- > En caja de plástico

€119,90
+ IVA



Código	N°	Contenido	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
6162220	20 EMU-10	Carraca reversible 1/4" No. 2093 U-10, Inserto de llave de vaso hexagonal de 1/4" No. 20 4 4,5 5 5,5 6 7 8 9 10 11 13, Mango en cruz 1/4" No. 2087 Extensión 1/4" No. 2090-4, Articulación cardán 1/4" No. 2095, Manija cuadrada de enchufe 1/4" No. 2098	200	38	16	0,79

20 LMU-10 JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/4"

49 piezas



- > Con vasos hexagonales largos y cortos de 12 caras de perfil UD, para trabajar manualmente
- > Con accesorios
- > En caja de plástico

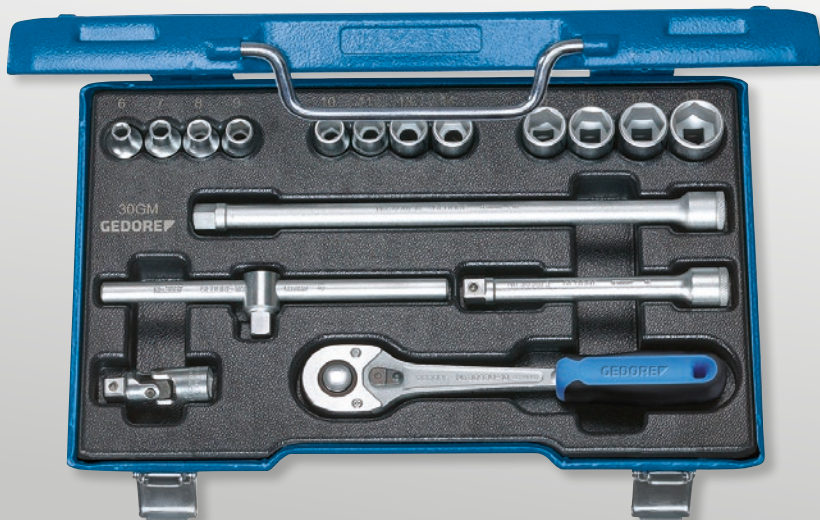
€199,90
+ IVA



Código	N°	Contenido	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
1815687	20 LMU-10	Trinquete 2093 U-10, inserta el Unit-Drive D 20 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 Hexagonal 20 L 4 4,5 5 6 7 8 9 10 12 13 680 4 6,5 685 3 4 5 6 8 685 X 5 6 8 687 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 690 1 2 690 PZD 1 2 3 Accesorios 620 Mango múltiple de 1/4" 676 699, Extensión de 1/4" 2090-2-6, Junta Cardán 2095	275	42	49	1,262

30 GMU-10 JUEGO DE LLAVES DE VASO 3/8"

17 piezas



- › Con vasos de perfil UD hexagonal para trabajar manualmente
- › Con accesorios
- › Surtido con carraca reversible U-10 de palanca de cambio
- › En caja de metal de color azul GEDORE

€179,⁹⁰ + IVA

10 3/8 mm

Código	N°	Contenido	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
6235710	30 GMU-10	carraca reversible 3/8" No. 3093 U-10 Inserto de llave de vaso hexagonal de 3/8" perfil UD No. 30 6 7 8 9 10 11 13 14 15 16 17 19 Mango en cruz 3/8" No. 3087 Extensión 3/8" No. 3090-5 -10 Articulación cardán 3/8" No. 3095	320	55	17	2,6

D 30 HMU-10 JUEGO DE LLAVES DE VASO 3/8"

22 piezas



- › Con vasos de perfil UD de 12 caras para trabajar manualmente
- › Con accesorios
- › Surtido con carraca reversible U-10 de palanca de cambio
- › En caja de metal de color azul GEDORE

€199,⁹⁰ + IVA

10 3/8 mm

Código	N°	Contenido	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
6239700	D 30 HMU-10	carraca reversible 3/8" No. 3093 U-10 Inserto de llave de vaso de 3/8" 12 puntos UD perfil No. D 30 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 Mango en cruz 3/8" No. 3087 Extensión 3/8" No. 3090-5 -10 Articulación cardán 3/8" No. 3095	320	55	22	3,1

D 30 TX20 U-20

JUEGO DE LLAVES DE VASO 3/8"- 1/4"

50 piezas



€319,⁰⁰
+ IVA

- › Surtido perfecto para el sector de automoción y la industria
- › Vasos 3/8" y 1/4" para tornillos TX macho y hembra
- › Con robustas carracas reversibles con palanca, con botón de liberación
- › En caja de chapa de acero azul de GEDORE con módulo check tool

10 3/8" 6,3 1/4" 6,3 1/4"



Código	N°	Contenido	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2075695	D 30 TX20 U-20	Trinquete 3093 U-20 2093 U-20 Inserta 3/8" D 30 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 3/8" TX 30 E11 E12 E14, 3/8" ITX 30 T45 T50 1/4" D 20 4 5 5.5 6 7 8 9 10 12 13, 1/4" TX 20 E5 E6 E7 E8 E10 1/4" 687 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Accesorios Extensión de 3/8" 3090 KR-3, extensión de 3/8" 3090-5 Extensión de 3/8" 2090 KR-5, extensión de 1/4" 2090-6, 620, 673 6.3 10, 676,699	320	55	50	3,2

IN 30 LKM

JUEGO DE VASOS DESTORNILLADORES DE 3/8"

10 piezas



€69,⁹⁰
+ IVA

- › Para los tornillos con hexágono hembra, cortos y largos
- › En caja de plástico

3/8" mm

Código	N°	Contenido	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
1509918	IN 30 LKM	Llave de vaso de destornillador de 3/8" para tornillos de cabeza hexagonal No. IN 30 4 5 6 8 10 Broca de destornillador de 3/8" para tornillos en el hexágono, larga No. IN 30 L 4 5 6 8 10	200	38	10	0,761

ITX 30 TX-015

JUEGO DE VASOS DESTORNILLADORES DE 3/8"

15 piezas



€119,⁹⁰
+ IVA

- › Para los tornillos TX macho y hembra
- › En caja de plástico

10 3/8"

Código	N°	Contenido	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
1509942	ITX 30 TX-015	ITX 30 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50, TX 30 E5 E6 E7 E8 E10 E11 E12 E14	200	38	15	0,801

SOLUCIÓN INTELIGENTE PARA UNIONES ATORNILLADAS EXIGENTES

La combinación de una altura total particularmente baja e insertos especiales para conexiones roscadas y atornilladas hace que este conjunto sea un verdadero solucionador de problemas.

El práctico juego de llaves de vaso 19 SKU-20 de 1/2" es adecuado para atornillar en varillas roscadas, barras de unión, barras de torsión, tuercas de amortiguadores y para el montaje de poleas en alternadores en SW 10-24 mm. La carraca reversible GEDORE tiene un sistema hexagonal compacto y hueco en su interior, que permite atornillar varillas roscadas o pernos salientes. El montaje interno de los insertos también asegura una altura total

comparativamente baja con las soluciones convencionales del mercado. Además, el bajo ángulo de retorno de 6° proporciona un apoyo adicional en espacios de instalación reducidos. La transmisión de energía ideal de los vasos es proporcionada por la forma de onda del perfil UD. El inserto de espuma CT almacena los insertos de 10-24mm de forma segura y clara en el robusto estuche de chapa de acero.



19 SKU-20 JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/2"

14 piezas



- > Juego de llaves de vaso con agujero pasante para pernos largos o varillas roscadas
- > Con insertos especiales manuales No. 19 SK con accionamiento hexagonal externo
- > Con una robusta carraca reversible de palanca con accionamiento de encaje hexagonal
- > Dentadura fina, ángulo de retorno 6°
- > En caja de metal de color azul GEDORE

€249,00 + IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2521563	19 SKU-20	llave hexagonal de trinquete reversible 19 mm 1/2" No. 1993 U-20 SK Inserto de llave de vaso 1/2" corto No. 19 SK 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24	330	320	55	14	1,7

1

CARRACA DE CALIDAD SUPERIOR PARA UN TRABAJO PRECISO

- Gracias a su ángulo de retorno de 6° permite trabajar en áreas de difícil acceso o con poco espacio

2

BAJA ALTURA TOTAL

- El montaje hexagonal interno de los insertos da como resultado una altura total excepcionalmente baja, que también es adecuada para uniones atornilladas en los espacios de instalación más estrechos

3

INSERCIONES ESPECIALES 2 EN 1

- Los insertos especiales son adecuados para uniones atornilladas convencionales, así como para uniones atornilladas en varillas roscadas o pernos salientes.

4

FLEXIBLE EN SU USO

- El juego contiene 13x diferentes insertos con los tamaños de llaves más comunes



**DONDE OTROS
SE RINDEN!**

"Cuando los carracas convencionales no pueden ayudar, el U-20 SK de 1993 lo hace solo, aflojando los pernos con facilidad."



19 IMU-10 JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/2"

27 piezas

- › Con vasos de perfil UD hexagonal para trabajar manualmente
- › Con accesorios
- › Con robusta carraca reversible de palanca, con botón de desbloqueo
- › En caja de metal de color azul GEDORE



€299,00
+ IVA

12,5 1/2 1/2 mm

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
6139750	19 IMU-10	Ratchet 1993 U-10T Operaciones 19 10 11 12 13 14 15 17 19 22 24 27 30 EN 19 5 6 7 8 10 12 14, ES 19 8 10, IKS 19 2 3 Accesorios Extensión de 1/2" 1990-5-10, junta universal 1995	277	425	55	27	6,9

19 DMU-20

JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/2"

15 piezas



- › Con vasos de perfil UD hexagonal para trabajar manualmente
- › Con accesorios
- › Con robusta carraca reversible de palanca, con botón de desbloqueo
- › Con la alargadera articulada, permite un giro de hasta 15°

€139,⁹⁰ + IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
3014347	19 DMU-20	carraca reversible 1/2" No. 1993 U-20, Inserto de llave de vaso hexagonal de 1/2" perfil UD No. 19 10 12 13 15 16 17 18 19 22 24 27 30 32, Extensión del cardán 1/2" No. 1990 KR-10	380	187	15	5,142

IN 19-009

JUEGO DE VASOS DESTORNILLADOR 1/2"

9 piezas



- › Juego de vasos destornillador de 1/2" para tornillos de cabeza hexagonal en tamaños de 4 - 14 mm
- › En una práctica y robusta caja de plástico

€79,⁹⁰ + IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
3014444	IN 19-009	IN 19 4, IN 19 L 5-90 6-90 7-140 8-140 9-140 10-140 12-140 14-140	360	190	70	9	1,9

ITX 19 PM

JUEGO DE VASOS DESTORNILLADOR 1/2"

9 piezas



- › Para tornillos TX hembra
- › En caja de metal de color azul GEDORE

€99,⁹⁰ + IVA



Código	N°	Contenido	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
6158970	ITX 19 PM	T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60	281	35	9	1,2

D 19 L-015
JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/2"
 15 piezas

- > Amplia gama vasos de perfil UD de 12 caras forjados, templados para trabajar manualmente
- > En la robusta caja de chapa de acero azul de GEDORE

€239,00
 + IVA



12,5 1/2" UNIT DRIVE mm

Código	N°	Contenido	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2190214	D 19 L-015	10 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 mm	320	55	15	4,3

19 V20U-10
JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/4"+1/2"
 50 piezas

- > Para apretar y soltar manualmente y de manera controlada tornillos y tuercas
- > La selección de herramientas se basa en las experiencias recogidas tanto en el sector profesional como doméstico
- > Ángulo de retorno de 6° gracias a su carraca reversible de dentado fino con 60 dientes
- > Fijación segura de los vasos gracias a su botón de desbloqueo
- > Con vasos hexagonales, forjados y endurecidos, para uso manual
- > Con accesorios de acero al vanadio GEDORE 31CrV3
- > Caja de metal de GEDORE de color azul, resistente y duradera

€399,00
 + IVA

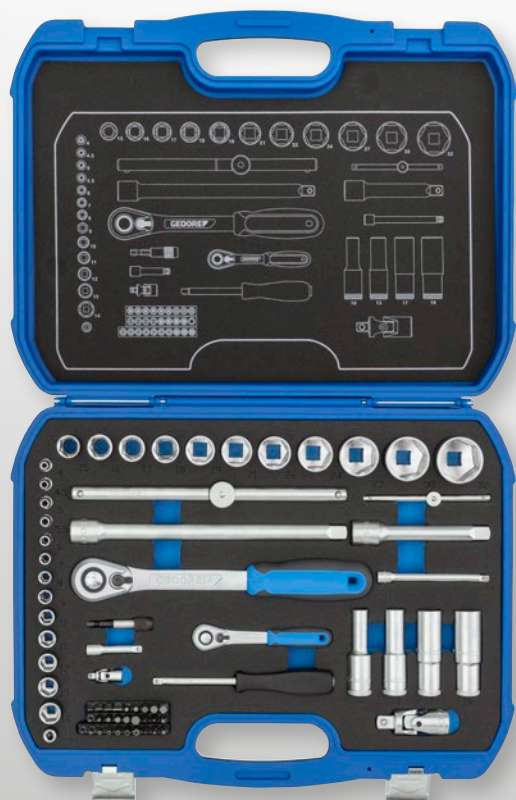


12,5 1/2" 6,3 1/4" 1/2" UNIT DRIVE mm

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
6157490	19 V20 U-10	Trinquete 1/2" 1993 U-10 T, 1/4" 2093 U-3 Inserta 1/2" 19 10 11 12 13 14 15 17 19 22 24 27 30 EN 19 7 8 10 12 14 ES 19 8 10 IKS 19 3 1/4" 20 4 4,5 5,5 6 7 8 9 10 11 13 EN 20 3 4 5 6 ES 20 4 5,5 6,5 IKS 20 1 2 Accesorios Extensión de 1/2" 1990-5-10, junta universal de 1/2" 1995 Mango enchufable cuadrado de 1/4" 2098, extensión de 1/4" 2090-2-4 Mango en cruz de 1/4" con corredera 2087, junta universal de 1/4" 2095	277	425	55	50	6,2

CLASIFICACIÓN SIMPLE

19 BMC 20 JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/4"+1/2" 69 piezas



- › Este juego de vasos y accesorios GEDORE presentado en caja plástico es adecuada para la industria, el sector de automoción y para los amantes del bricolaje
- › Está equipado con una módulo Check Tool de espuma negra/azul, que hace más visible la ausencia de las herramientas
- › La cabeza oval de la carraca reversible permite trabajar en atornilladuras de difícil acceso
- › Juego de llaves de vaso hexagonales 1/4" y 1/2" que incluye todas las medidas métricas de 4 a 32 mm, así como un juego de puntas con los accionamientos más habituales para tornillos ranurados, PH, PZ, TX, XZN y hexagonal hembra
- › Las carracas reversibles están compuestas de un mango de 2 componentes, una palanca de cambio y un botón de desbloqueo que garantiza un trabajo rápido, seguro y cómodo
- › Dependiendo de la anchura de las tuercas, los vasos pueden utilizarse hasta con alargaderas de 375 mm



Código	Nº	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
3108902	19 BMC 20	Trinquetes 1/4" 1/2", Trinquetes reversibles 1/4" 2093 U-20 trinquetes reversibles 1/2" 1993 U-20, Llave de tubo inserta 1/4" 1/2 Insertos hexagonales 1/4" SW 4 4,5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 mm Insertos hexagonales 1/2" SW 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 mm Inserciones hexagonales largas 1/2" SW 10 13 17 19 mm Puntas 1/4", Hembrilla hexagonal 2 3 4 5 6 8 mm TX; con el taladro T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40, Ranura 4 5,5 6,5 8 mm Hendidura cruzada PH 1 2 3, Hendidura transversal PZ 1 2 3, Multidentado XZN M4 M5 M6 M8 Accesorios 1/4" 1/2, Extensión 1/4" 50 100 mm, Adaptador 1/4" x 1/4" Bit-Holder 1/4", Mango en T 1/4", Articulación del cardán 1/4" Extensión 1/2" 125 250 mm Articulación del cardán 1/2", Mango en T de 1/2"	459	350	87	69	5,7

32 FMU-2 JUEGO DE LLAVES DE VASO 3/4"

16 piezas



- › Para apretar y aflojar tornillos y tuercas de gran tamaño
- › Ideal para su uso tanto fuera como dentro del taller, tanto en el sector industrial como automovilístico
- › Llaves de vaso con perfil UD hexagonal que protege los tornillos
- › Caja de metal de GEDORE de color azul, resistente y duradera

€419,00 + IVA

20 3/4 mm

Código	N°	Contenido
6281150	32 FMU-2	carraca reversible 3/4" No. 3293 U-2Inserto de llave de vaso hexagonal de 3/4" perfil UD No. 32 22 24 27 30 32 36 38 41 46 50 55 60Mango en cruz 3/4" No. 3287Extensión 3/4" No. 3290-8 -16

Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
555	80	16	15,8

D 32 EMU-2 JUEGO DE LLAVES DE VASO 3/4"

14 piezas



- › Para apretar y aflojar tornillos y tuercas de gran tamaño
- › Ideal para su uso tanto fuera como dentro del taller, tanto en el sector industrial como automovilístico
- › Llaves de tubo con perfil UD de 12 caras que protege los tornillos
- › Caja de metal de GEDORE de color azul, resistente y duradera

€339,00 + IVA

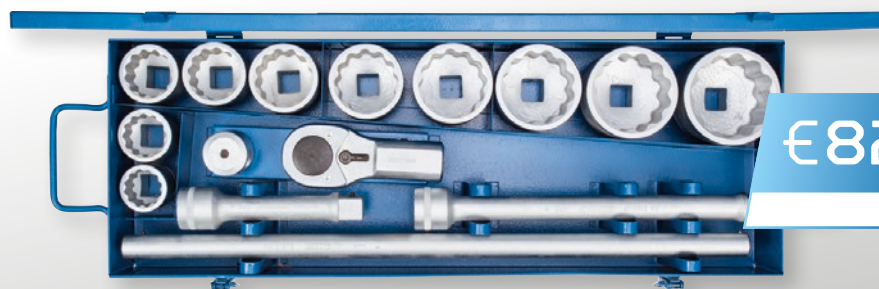
20 3/4 mm

Código	N°	Contenido
6280420	D 32 EMU-2	carraca reversible 3/4" No. 3293 U-2, Inserto de llave de vaso 3/4" 12 puntos UD perfil No. D 32 22 24 27 30 32 36 38 41 46 50, Mango en cruz 3/4" No. 3287 Extensión 3/4" No. 3290-8 -16

Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
525	73	14	11,09

D 21 EMU-10 JUEGO DE LLAVES DE VASO DE 1"

15 piezas



€829,00 + IVA

25 1" mm

- › Con vasos de perfil UD de 12 caras para trabajar manualmente
- › Con accesorios
- › Con una robusta carraca reversible de palanca
- › Caja de metal de GEDORE de color azul, resistente y duradera

Código	N°	Contenido
6181600	D 21 EMU-10	Trinquete K 2193 U-10 K, Insertos D 21 36 41 46 50 55 60 65 70 75 80 Accesorios 1" extensión 2190-8-16, 1" mango en cruz 2187 G2187 K

Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
289	765	105	15	32,8

CONECTANDO LO PEQUEÑO CON LO GRANDE

El juego de adaptadores es a menudo un salvador en una emergencia, si no dispones de todos los diferentes tamaños de en los arrastres disponibles.

El juego de adaptadores de 4 piezas SB S 1932-04 de GEDORE es adecuado para utilizar herramientas de varios tamaños de accionamiento. Los robustos reductores, fabricados con el más alto estándar, permiten utilizar unidades cuadradas de 1/2" junto con tomas de 3/8" y de 3/4" a 1/2". La ampliación de la unidad cuadrada de 1/2" a las tomas de 3/4" es otra posible

combinación. El cierre de pin o de bola asegura una fijación muy fiable de los insertos y los mantiene seguros mientras se trabaja. La extensión cardan de 1/2" se utiliza para facilitar el trabajo en tornillos de difícil acceso e impresiona por su doble funcionalidad, con una opción de giro de hasta 15° y una capacidad de carga máxima de 230 N-m y recta fijada como una extensión normal según DIN.



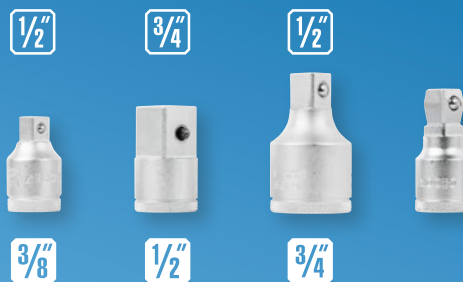
SB S 1932-04 JUEGO DE ADAPTADORES

4 piezas

- > Para enchufes manuales con accionamiento cuadrado según DIN 3120, ISO 1174, con dispositivo de bloqueo de bola
- > Extensión de cardán de 1/2" con cabeza de bola
- > La extensión permite un giro de hasta 15°
- > Cardán con 230 N-m y fijado como extensión nominal según DIN cargable
- > La fijación se logra empujando completamente el inserto hasta el cuadrado de bloqueo en la extensión



€39,90
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Piezas	Peso kg
3100189	SB S 1932-04	Pieza de ampliación 1/2" - 3/4" No. 1932 Reductor 1/2" - 3/8" No. 1930 Reductor 3/4" - 1/2" No. 3219 Extensión del Cardán 1/2" No. 1990 KR-2	120	4	0,458

1

PODEROSO REDUCTOR

- de 3/8" a 1/2", debido a la más alta calidad de fabricación son posibles los más altos pares de torsión

2

INTELIGENTE EXTENSIÓN DEL CARDÁN 2 EN 1

- Opción de giro de hasta 15° y capacidad de carga máxima de 230 N-m, Así como la fijación recta por reposicionamiento posible y como extensión normal y cargable según DIN

3

FIJACIÓN SEGURA Y FIABLE

- la reducción de 3/4" con pin de retención integrada a 1/2" con bola de retención

4

AMPLIACIÓN ROBUSTA

- Permite usar vasos y accesorios de 3/4" con herramientas eléctricas de accionamiento cuadrado de 1/2".

LOS ADAPTADORES UNIVERSALES



"Con el juego de adaptadores, los destornilladores amateurs y los artesanos profesionales están preparados de forma flexible para cualquier aplicación".



S 2032-05

JUEGO DE ADAPTADORES

1/4" - 3/4"

5 piezas



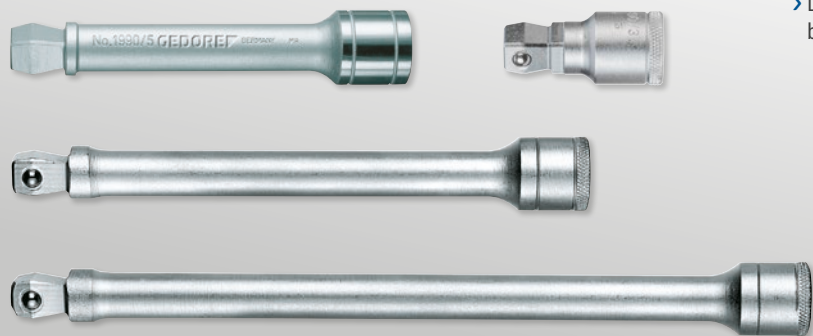
- > Con piezas reductoras y amplificadoras de 1/4" a 3/4".
- > Reductores 1930, 3020
- > Amplificadores 2030, 3019, 1932
- > Por favor, observe las capacidades de carga máximas del cuadrado de arrastre macho según DIN 3123, ISO 3316

6,3	1/4"	10	3/8"
12,5	1/2"	20	3/4"

Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1729071	S 2032-05	Pieza de ampliación 1/4"-3/8" No. 2030 Pieza de ampliación 3/8"-1/2" No. 3019 Pieza de ampliación 1/2"-3/4" No. 1932 Reductor 3/8"-1/4" No. 3020 Reductor 1/2"-3/8" No. 1930	5	0,34

1990 KR

ALARGADERA ARTICULADA 1/2"



- > Para vasos de accionamiento manual con cuadradillo de 1/2"
- > Especialmente para aplicaciones de atornillado de difícil acceso, facilitando el trabajo
- > 2 funciones: Cardán con 230 N-m y fijo como alargadera nominal según DIN
- > La fijación se logra empujando completamente el vaso hasta el cuadrado de bloqueo en la alargadera

desde

€10,90 + IVA

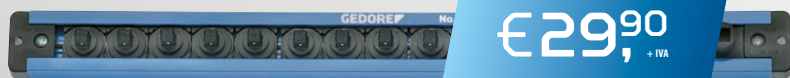
1/2" 1/2"

Code	N°	Conducir pulgadas cuadradas	Conducir la métrica cuadrada	Longitud mm	Peso kg	sin IVA
3128180	1990 KR-2	1/2"	12,5	50	0,08	10,90
6173180	1990 KR-5	1/2"	12,5	125	0,18	12,90
6225590	1990 KR-7	1/2"	12,5	180	0,255	14,90
6366570	1990 KR-10	1/2"	12,5	250	0,345	16,90

SL 20 / SL 19

CARRIL-MUELLE, MAGNÉTICO

vacío



desde

€29,90 + IVA

6,3 1/4" 6,3 1/4" SL 2013



12,5 1/2" 12,5 1/2" SL 1916

- > Cuadradillo macho para vasos
- > 2 adaptadores cuadrados hembra para carracas, mango deslizante, alargaderas, etc.
- > El fuerte imán permite la fijación segura del carril a objetos metálicos
- > Los agujeros adicionales en la tira permiten el montaje en objetos no metálicos y paredes
- > Los vasos se fijan con seguridad en su lugar por la bola en el cuadrado y girándolos 90°
- > Girando 90° en la dirección opuesta los vasos y accesorios se liberan y pueden ser retirados

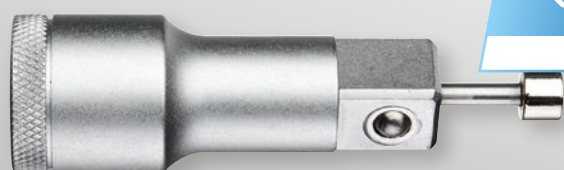


Code	N°	Longitud total mm	Anchura total	Peso kg	sin IVA
1761080	SL 2013	380	33	0,355	29,90
1761102	SL 1916	580	33	0,522	34,90

1990 M

ALARGADERA 1/2"

con imán de sujeción



€25,90 + IVA

- > El imán de sujeción fija los tornillos o tuercas en la llave de vaso de manera cautiva
- > Con una sola mano, el tornillo o la tuerca se puede enroscar inmediatamente con la llave de vaso
- > El campo magnético mantiene las tuercas y los tornillos centrados en el vaso sin contacto directo
- > El fuerte imán permanente mantiene incluso los grandes tornillos

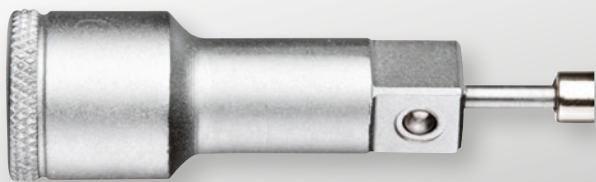


1/2"

Code	No.	Conducir pulgadas cuadradas	Conducir la métrica cuadrada	Longitud mm	Peso kg
2697920	1990 M	1/2"	12,5	81,5	0,11

3090 M ALARGADERA 3/8"

con imán de sujeción



- > El imán de sujeción fija los tornillos o tuercas en el inserto de la llave de vaso de manera cautiva
- > Con una sola mano, el tornillo o la tuerca se puede enroscar inmediatamente con la llave de tubo.
- > El campo magnético mantiene las tuercas y los tornillos centrados en el vaso sin contacto directo
- > El fuerte imán permanente mantiene incluso los grandes tornillos

€24,90
+ IVA



Code	N°	Conducir pulgadas cuadradas	Conducir la métrica cuadrada	Longitud mm	Peso kg
2960060	3090 M	3/8"	10	65	0,065

K 19-028 JUEGO DE VASOS DE IMPACTO 1/2"

5 piezas



€39,90
+ IVA

- > 5 vasos de impacto adecuados para todos los destornilladores comunes de aire comprimido, inalámbricos y eléctricos
- > Con accionamiento cuadrado según DIN 3121 - G 12.5, ISO 1174
- > En caja de plástico



Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1646923	K 19-028	10 13 17 19 24 mm	5	0,749

K 19 LS-004 JUEGO DE VASOS DE IMPACTO 1/2"

4 piezas



€59,90
+ IVA

- > 4 vasos de impacto con funda protectora, hexágono, forma larga
- > Accionamiento a máquina, adecuado para todos los destornilladores neumáticos y eléctricos comunes
- > Con accionamiento cuadrado según DIN 3121 - G 12.5, ISO 1174
- > Con camisa de plástico para proteger las llantas de aluminio
- > Acero especial GEDORE, fosfatado con manganeso



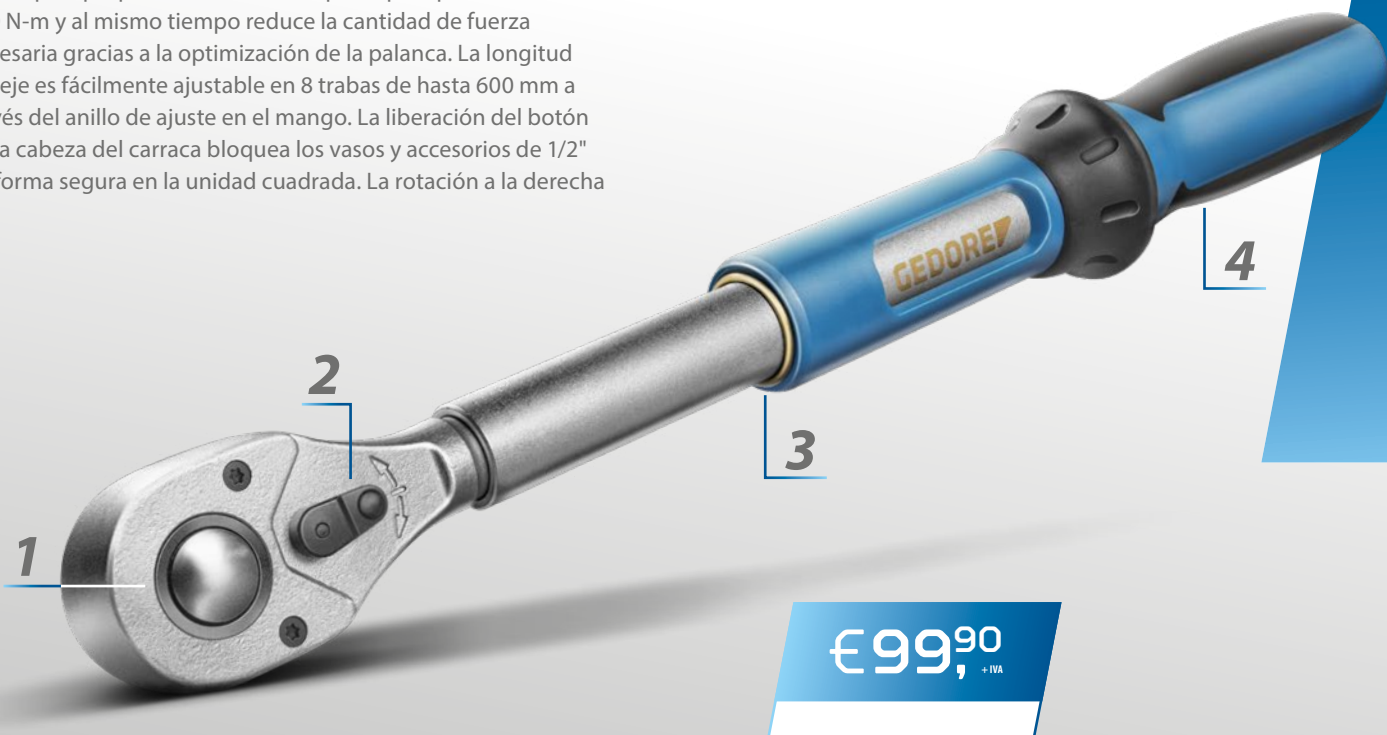
Código	N°	Contenido	Longitud mm	Piezas	Peso kg
2790831	K 19 LS-004	K 19 LS 17 19 21 22	81	4	0,98

DE LO PEQUEÑO A LO GRANDE

Según el lema: La fuerza del cerrajero es poderosa cuando tira de la palanca larga!

El carraca telescópica reversible TU-10 de GEDORE, de 1993, es un compañero indispensable para los desafíos de empernado en la industria, el comercio y los vehículos comerciales. El eje telescópico proporciona un buen soporte para pares de hasta 600 N-m y al mismo tiempo reduce la cantidad de fuerza necesaria gracias a la optimización de la palanca. La longitud del eje es fácilmente ajustable en 8 trabas de hasta 600 mm a través del anillo de ajuste en el mango. La liberación del botón en la cabeza del carraca bloquea los vasos y accesorios de 1/2" de forma segura en la unidad cuadrada. La rotación a la derecha

y a la izquierda puede ser cambiada suavemente a través de la palanca del interruptor empotrado. Además, la carraca telescópica tiene una posición central, que permite bloquear el mecanismo. El mango ergonómico de 2 componentes asegura un agarre seguro y cómodo.



1993 TU-10 CARRACA TELESCÓPICA REVERSIBLE DE 1/2"

- > Carraca telescópica para aflojar los tornillos agarrotados, ideal para cambiar neumáticos - Particularmente en conjunto con las llaves de torsión y vasos de GEDORE
- > Rotación en sentido horario/antihorario conmutable por palanca, eje telescópico bloqueable en 8 posiciones - Para un alto par con menos esfuerzo y un tamaño compacto cuando sea necesario
- > La botón de liberación evita que se pierdan los vasos, mango ergonómico de 2 componentes para una suave transmisión de la fuerza
- > Capacidad de carga máxima: 600 N-m (cumple con los requisitos de la norma DIN 3122:2017-04), superficie cromada mate



Código	N°	Cuadradillo pulgadas	Cuadradillo mm	longitud variable	Ángulo de retorno	Peso kg
3041859	1993 TU-10	1/2"	12,5	400-600	7,5°	1,31

1

PREVENCIÓN DE PÉRDIDAS

- El botón de liberación bloquea los insertos de forma rápida y segura en el carraca y asegura un agarre firme

2

TRABAJO PRECISO

- El carraca tiene 48 dientes y por lo tanto un ángulo de giro bajo para un trabajo preciso.

3

MÁS POTENCIA

- El carraca telescópica puede extenderse en ocho pasos hasta un máximo de 600 mm, lo que da como resultado una mayor palanca. Esto significa que hay que aplicar menos fuerza a los tornillos apretados

4

PROTEGE LA SALUD

- El mango de dos componentes antideslizante y ergonómico se adapta cómodamente a la mano y permite un trabajo seguro, preciso y sin fatiga.



PARA AÚN
MÁS FUERZA



"El carraca no sólo es práctica por su característica telescópica, sino que además cabe en cualquier carro de taller y en cajas de herramientas más pequeñas".

1993 U-20 G

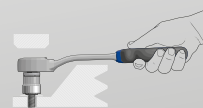
CARRACA REVERSIBLE 1/2"

con mango articulado

- > Uso universal en la industria y la automoción, incluso en espacios reducidos, para tomas de corriente y piezas de conexión de accionamiento cuadrado según DIN 3120 - C 12.5, ISO 1174, con dispositivo de bloqueo de bola
- > Articulación para lugares de difícil acceso
- > Reduce el riesgo de lesiones en los dedos al atornillar en superficies planas
- > Cabeza ovalada pequeña para lugares de difícil acceso
- > Dentado fino (60 dientes), con palanca de cambio y botón de desbloqueo



€59,90 + IVA



Código	N°	Cuadradillo pulgadas	Cuadradillo mm	Ángulo de retorno	Longitud mm	Tamaño cabeza de carraca mm	número de dientes	Peso kg
2746786	1993 U-20 G	1/2"	12,5	6°	270	37,5	60	0,54

PRECISO EN FORMA Y TORQUE

El GEDORE TORCOFIX es una llave dinamométrica que permite al usuario un manejo muy intuitivo.

La llave dinamométrica Torcofix TF-K de GEDORE es ideal para trabajos de reparación y mantenimiento. La forma ergonómica del mango centra la mano en el centro del mango, que es la posición óptima para aplicar la fuerza. Gracias a los huecos de fijación en el marco de la escala, hay un óptimo contragolpe al ajustar el par. La escala se ha optimizado mediante la coloración y el posicionamiento central de los componentes de la escala, lo que sirve para mejorar la legibilidad y el ajuste de los valores de par. Con una precisión de liberación de +/- 3% de tolerancia del

valor de escala establecido, el Torcofix excede los requerimientos de DIN EN IS 6789-2:2017 de +/- 4%. Gracias a su resistente mango de un solo componente, la señal de disparo se puede sentir perfectamente. Para el trabajo en espacios confinados, el nuevo Torcofix también está disponible como una variante SE.



1

APRIETE CONTROLADO

- Apriete controlado y preciso de los tornillos de 20-850 N-m
- Desviación de +/-3 % y por lo tanto más precisa que el +/-4 % requerido por la norma
- Incluyendo el certificado de prueba de acuerdo con la norma DIN EN ISO 6789-2:2017

2

MEJORA DE LA LEGIBILIDAD

- La doble escala optimizada, la coloración así como la alineación central de la escala principal y el nonio aseguran una mejor legibilidad de los valores de ajuste

3

PERMANENTEMENTE LEGIBLE

- El escalado y el etiquetado se colocan protegidos bajo la ventana de observación

4

UN AJUSTE MÁS FÁCIL DEL PAR DE TORSIÓN

- Gracias a los huecos de fijación en el marco de la escala, hay un óptimo contragolpe durante el ajuste del par.

5

APLICACIÓN INTUITIVA Y ERGONÓMICA

- La forma ergonómica del mango centra la mano en el centro del mango.
- La liberación del par de torsión claramente audible y perceptible



"Los pares de apriete prescritos para casi todas las uniones atornilladas - desde el vástago, a los frenos, a la transmisión - pueden ser realizados con precisión con el Torcofix. Para la más alta calidad de pernos".

TF-K LLAVE DINAMOMÉTRICA TORCOFIX TF-K

20-850 N·m / 15-630 lbf·ft



Aplicación:

- > Apriete controlado de los tornillos en el rango de 20 - 850 N·m / 15 - 630 lbf·ft
- > Llave dinamométrica tubular ajustable, de liberación y robusta con carcasa integrada con accionamiento cuadrado para la industria y el comercio

Modelo:

- > Clasificado según la norma DIN EN ISO 6789-2:2017 Tipo II Clase A, calibrado con una desviación máxima permitida de +/- 3 % y por lo tanto más preciso que el +/- 4 % requerido por la norma
- > Incluyendo un certificado de prueba trazable (DIN EN ISO 6789-2:2017)
- > Para un ajuste controlado a derecha e izquierda (cambiar el cuadrado para cambiar de dirección)
- > Una cabeza tipo hongo de 1/2" cuadrada con bola de retención. En 3/4" con encaje cuadrado y pin de retención
- > Robusta construcción de acero tubular con revestimiento de polvo mate, con trinquete galvanizado y piezas de plástico de alta calidad.
- > Nuevo mango ergonómico, con forma de acuerdo a la posición de agarre natural de la mano
- > Ayuda para el centrado de la mano claramente reconocible y tangible y ayuda para la calibración en el centro del mango
- > Escala doble N·m / lbf·ft con micrómetro (N·m), la ventana de visión ampliada protege contra la abrasión y la suciedad
- > Con escala micrométrica para N·m para establecer valores de escala intermedios; ajuste de lbf·ft sólo a través de la escala principal
- > Alineación vertical de la escala, ajuste del par de torsión por lo tanto adecuado para usuarios zurdos y diestros
- > La línea de la escala situada directamente encima de la escala, evita errores de lectura (error de paralaje)
- > Etiquetado de la unidad integrado en el marco de la escala y también protegido contra la abrasión por las ventanas de visión,
- > El preciso mecanismo de salto genera una señal de disparo claramente perceptible y audible cuando se alcanza el valor de par establecido
- > Incluye un seguro contra caídas, que evita que se caiga cuando se deja la herramienta.

Código	N°	La plaza de la unidad inch	La plaza de la unidad métrico	N·m	División de escala	Anillo de escala	Longitud mm	Peso kg	sin IVA
3278379	TF-K100	1/2"	12,5	20-100	5 N·m	0,5 N·m	313,3	0,97	139,90
3278387	TF-K200	1/2"	12,5	40-200	10 N·m	1 N·m	404,3	1,18	149,90
3278395	TF-K300	1/2"	12,5	60-300	10 N·m	1 N·m	495,3	1,37	179,90
3278409	TF-K400	3/4"	20	80-400	10 N·m	1 N·m	593,3	1,93	299,00
3278492	TF-K550	3/4"	20	110-550	10 N·m	1 N·m	863,8	3,6	459,00
3278514	TF-K850	3/4"	20	250-850	10 N·m	1 N·m	1285,8	4,8	599,00

TF-SE LLAVE DINAMOMÉTRICA TORCOFIX SE

20-400 N·m / 15-300 lbf·ft

desde

€119,90
+ IVA



378 - 657 mm



Aplicación:

- > Apriete controlado de los tornillos en el rango de 20 - 400 N·m / 15 - 300 lbf·ft
- > Llave dinamométrica ajustable, de liberación y robusta para bocas con acople rectangular para la industria y el comercio

Modelo:

- > Clasificado según la norma DIN EN ISO 6789-2:2017 Tipo II Clase A, calibrado con una desviación máxima permitida de +/- 3 % y por lo tanto más preciso que el +/- 4 % requerido por la norma
- > Incluyendo un certificado de prueba trazable (DIN EN ISO 6789-2:2017)
- > Para el ajuste controlado de la mano derecha e izquierda (cambiar la herramienta de inserción para cambiar de dirección)
- > Receptáculo rectangular con ayuda de expulsión en las versiones 9x12 mm y 14x18 mm
- > Robusta construcción de acero tubular con revestimiento de polvo mate, con trinquete galvanizado y piezas de plástico de alta calidad.

Código	N°	Montajes de conducción, Rectángulo-	N·m	División de escala N·m	Anillo de escala	La longitud total mm	La longitud de calibración	Tamaño de la puntada mm	Peso kg	sin IVA
3278522	TF-SE100	9 x 12 mm	20-100	5	0,5 N·m	378	310,3	17,5	0,77	119,90
3278530	TF-SE150	9 x 12 mm	30-150	10	1 N·m	469	401,3	17,5	0,93	129,90
3278549	TF-SE200	14 x 18 mm	40-200	10	1 N·m	479	411,3	25,0	1,01	139,90
3278557	TF-SE300	14 x 18 mm	60-300	10	1 N·m	570	502,3	25,0	1,19	159,90
3278565	TF-SE400	14 x 18 mm	80-400	10	1 N·m	657	589,3	25,0	1,62	239,00

3549 UK

LLAVE DINAMOMÉTRICA TORCOFLEX UK

1-50 N·m

- › Llave dinamométrica probada en el rango de apriete 1-50 N·m con certificado de prueba
- › Apriete controlado a la derecha; carraca reversible conmutable a derecha e izquierda
- › Certificado según DIN EN ISO 6789-2:2017, calibrado a una precisión del +/- 3 %, superando así los requisitos de la norma del +/- 4 %
- › Con escala (N m) para un ajuste sin fallos



225 - 348 mm

€119,90 + IVA



Código	N°	Tipo	Cuadradillo pulgadas	Cuadradillo métrico mm	N·m	Altura mm	Distancia carcasa - punto central del cuadrado de accionamiento mm	Longitud mm	Ancho de cabeza mm	Altura de cabeza mm	Peso kg	sin IVA
2958007	3549-00 UK	Carraca reversible	1/4"	6,3	1-5	34	12,5	225	25,0	15	0,61	119,90
2958015	3549-02 UK	Carraca reversible	1/4"	6,3	5-25	34	12,5	286	25,0	21,5	0,67	119,90
2958023	3549-05 UK	Carraca reversible	3/8"	10	10-50	34	17,5	348	35,0	19,1	0,825	119,90

3550-UK-LS4

CONJUNTO DE LLAVE DINAMOMÉTRICA TORCOFLEX UK 1/2"

5 piezas



- › Fiable llave dinamométrica con un rango de apriete 40-200 N m con certificado de calibración
- › Apriete controlado a la derecha; carraca reversible conmutable a derecha e izquierda; cuadradillo 1/2"
- › Certificado según DIN EN ISO 6789-2:2017, calibrado a una precisión del +/- 3 %, superando así los requisitos de la norma del +/- 4 %
- › Gracias a la alargadera 1/2" y los vasos de impacto con casquillo protector en los tamaños 17, 19 y 21 mm están especialmente indicadas para el cambio de neumáticos



€129,90 + IVA



Código	N°	Tipo	Cuadradillo pulgadas	Cuadradillo métrico mm	Contenido	N·m	Altura mm	Distancia carcasa - punto central del cuadrado de accionamiento mm	Longitud mm	Ancho de cabeza mm	Altura de cabeza mm	Peso kg
3107027	3550-UK-LS4	Carraca reversible	1/2"	12,5	Llave dinamométrica TORCOFLEX 40-200 Nm No. 3550-20 UK Extensión No 1990-5 Juego de destornilladores de potencia 1/2", 3 piezas	40-200	44	21,3	499	42,5	22	2,398

SIEMPRE EL PAR DE TORSIÓN CORRECTO

TT3KH 350
LLAVE DINAMOMÉTRICA
ELECTRÓNICA TORCOTRONIC III
70-350 N·m / 51,6-258,2 lbf·ft

€999,00
+ IVA



- Para las necesidades diarias en el montaje o el control del par en todas las áreas de producción y desarrollo
- Llave de torsión electrónica controlada por microprocesador
- Para el apriete controlado a derechas e izquierdas
- Fabricación robusta
- Amplio rango de medición en N-m, conmutable a lbf-ft
- Con el trinquete reversible de 1/2", al cambiar el trinquete es posible trabajar con un soporte rectangular de 14x18 mm
- Medición del par y del ángulo de rotación
- 4 modos de medición diferentes
- Se pueden almacenar 5 parámetros de atornillado
- Interfaz USB para el intercambio de datos
- 2000 lecturas de memoria
- Precisión de la medición del par de torsión +/- 1 %, +/- 1 dígito
- Precisión de la medición Ángulo de rotación +/- 1 %, pero al menos +/- 1° a 360° a un mínimo de 4°/seg.
- Posibilidad de programar diferentes longitudes de calibración al usar bocas intercambiables
- Funcionamiento simple a través de un menú de iconos de fácil manejo y 4 teclas de función
- Pantalla iluminada de fácil lectura
- Par de resolución: 0,1 N-m
- Resolución Ángulo de rotación: 0,1°.
- Software de PC fácil de usar para una fácil programación y documentación de los datos
- Exportación de los datos a MS Excel®
- Cerradura de llave
- Se pueden utilizar pilas estándar AA u opcionalmente baterías recargables (NiMH)
- Visualización óptica: 3x LED (amarillo, verde, rojo)
- Señalización acústica: Zumbador
- Diseño según la norma DIN EN ISO 6789, trazable a las normas nacionales
- Aprobado por el TÜV SÜD, CE y RoHS



1/2"



± 1%



Código	N°	Tipo	Cuadradillo pulgadas	Cuadradillo métrico mm	N-m	Longitud mm	Peso kg
2648644	TT3KH 350	Cuadrillo único	1/2"	12,5	70-350	900	1,2

EL ORIGINAL - EL DREMOMETER

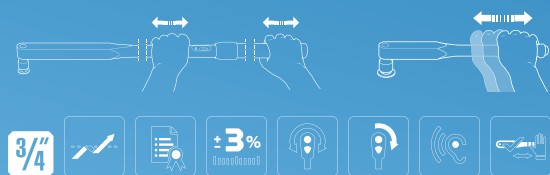
El apriete controlado de los pernos es cada vez más necesario en una amplia variedad de oficios para garantizar la seguridad o el cumplimiento de las normas y reglamentos.

El DREMOMETER GEDORE 8563-01 asegura un apretado controlado y seguro de los tornillos en prácticamente cualquier situación de montaje. Y lo hace con una precisión de +/- 3 por ciento del valor de escala establecido. Esto significa que excede el estándar de +/- 4 por ciento especificado de acuerdo con DIN EN ISO 6789:2017. Esto está garantizado por el certificado de prueba con el que se suministra cada GEDORE DREMOMETER.

No importa dónde se aplique la fuerza, ya sea en el centro del mango o en cualquier otro lugar del DREMOMETER, ya sea ambidiestro o con un tubo de extensión, el par de torsión establecido siempre se alcanza exactamente, sin ningún cambio en los valores. Para aquellos que necesitan aplicar más fuerza, el DREMOMETER viene en un juego con un tubo de extensión de aluminio.



8563-01 LLAVE DINAMOMÉTRICA DREMOMETER DR 155-760 N·m / 115-560 lbf·ft



- > Con el cuadrado simple y doble para el control a la derecha o la izquierda en casi todas las áreas de producción industrial
- > Apriete controlado de los tornillos en el rango 155 - 760 N·m / 115 - 560 lbf·ft
- > Disparo automático de corto recorrido con señal táctil y audible
- > Doble escala con una división de escala de 10 N·m y 10 lbf·ft
- > Clasificado según DIN EN ISO 6789-2:2017 tipo II clase A, incluye certificado de comprobación, calibrado a una precisión de desencadenamiento máxima del +/- 3 %, superando así los requisitos de la norma del +/- 4 %
- > Ligero, pero robusto (porque la carcasa está hecha de una sola pieza de aluminio) e insensible, muy apto para el taller
- > Independiente de la longitud = No hay cambios de valor ni influencia en la precisión debido a la operación a dos manos o a la operación fuera del mango (como con las llaves de torsión convencionales)
- > Tanto la escuadra de accionamiento como el punto de pivote están en un eje, por lo que la seguridad de la aplicación es alta y se puede ampliar para reducir la carga de trabajo del usuario.
- > Desgaste extremadamente bajo debido a la reducción de la fuerza (mecanismo de palanca)
- > Cadena de palanca forjada en la propia forja de calidad del grupo
- > La más alta precisión incluso con un uso continuo y pesado
- > Larga vida y largos periodos entre mantenimientos
- > Funcionamiento sencillo - apriete rápido y seguro del par de torsión
- > Cómodo ajuste a través de un práctico y cautivo botón de ajuste en el extremo del mango
- > 3/4" cuadrado con pin de retención DIN 3120 - B 20, ISO 1174

Código	N°	Tipo	Cuadrado pulgadas	Cuadrado métrico mm	Contenido	N·m	Altura mm	Distancia carcasa - punto central del cuadrado de accionamiento mm	Longitud mm	Ancho de cabeza mm	Altura de cabeza mm	Peso kg
7670180	8563-01	Cuadrado único	3/4"	20	Tubo de extensión ALU No. 8571-80	155-760	60	22,5	812	45,0	35	5

1

CALIDAD COMPROBADA

- Certificado de acuerdo con la norma DIN EN ISO 6789-2:2017
- El certificado de prueba está incluido
- Construcción robusta y ligera totalmente metálica
- Fabricación alemana

2

TRABAJANDO INDEPENDIEMENTE DE LA LONGITUD

- Funcionamiento sin errores gracias a la independencia de la longitud
- No hay cambio de valor debido a la posición del mango o el tubo de extensión

3

APRIETE SEGURO Y SIN FATIGA

- Más fuerza gracias al tubo de extensión de aluminio
- El pin de sujeción asegura una conexión segura

4

TRABAJO PRECISO

- Desviación de +/-3% y por lo tanto más precisa que el +/-4% requerido por la norma.
- Escala dual de fácil lectura en N-m y lb-ft



EL ORIGINAL
ESTABLECE LOS
ESTÁNDARES!



"A menudo copiado, nunca igualado: con el legendario DREMOMETER de aluminio, la primera llave dinamométrica de liberación automática con carcasa de aleación ligera/aluminio, GEDORE ha establecido durante décadas puntos de referencia y estándares en el campo de las llaves dinamométricas mecánicas en términos de precisión, exactitud y robustez. Y hasta el día de hoy, el DREMOMETER no tiene rival".

754

CARRACA DE ACOPLAMIENTO DREMOMETER

- > En combinación con el DREMOMETER para el apriete controlado de los tornillos
- > Suave y robusta carraca
- > Con cuadradillo de 3/4" y 1"
- > Hecho de acero al cromo-vanadio
- > Individualmente, en una bolsa de polietileno
- > Max. capacidad de carga permanente según conexión cuadrada según DIN EN ISO 6789-2017



3/4"



1"

desde

€119,⁹⁰ + IVA



3/4" 1"

Código	N°	Montura de la unidad, pulgada cuadrada	conducir pulgadas cuadradas	Altura de la cabeza mm	Cabeza Ø mm	Ángulo de giro hacia atrás	Utilice	Versión	Capacidad de carga continua	Peso kg	sin IVA
7680730	754-04	3/4"	3/4"	56	65	10	CD, DS, D, DR, DX	Estado legal	3/4" = 1000 N-m	1	119,90
7680810	754-06	1"	1"	62	73	10	E / EK	Estado legal	1" = 2000 N-m	1,8	279,00

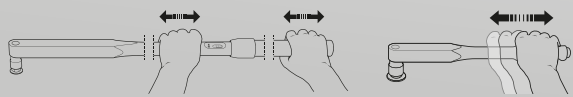


INSENSIBLE Y ROBUSTO

8581-01
**LLAVE DINAMOMÉTRICA
 DREMOMETER EK**
 600-1500 N-m

€1199,00
 + IVA

- › La construcción de alta calidad totalmente metálica hace que la llave dinamométrica sea particularmente insensible a la suciedad y al uso rudo en las obras de construcción, en los talleres de camiones y vehículos comerciales y en la industria.
- › Independientemente de la longitud, debido a su diseño especial, la operación a dos manos o la operación fuera del mango no influye en la precisión (como en el caso de las herramientas de atornillar convencionales de mano). Las extensiones para reducir la carga de trabajo del usuario son posibles con esta llave
- › La clara disposición de una sola escala con una división de escala de 25 N-m permite un ajuste exacto del rango de medición. El par se ajusta con la llave angular cautiva en el extremo del mango
- › Llave dinamométrica robusta y ajustable con un cuadrado simple de 1" (25 mm) con pin de retención (DIN 3120 - B 25, ISO 1174) para el apriete controlado a la derecha. El dispositivo de medición se activa automáticamente de forma táctil y audible
- › Clasificado según DIN EN ISO 6789-2:2017 tipo II clase A, incluye certificado de comprobación, calibrado a una precisión de desencadenamiento máxima del +/- 3 %, superando así los requisitos de la norma del +/- 4 %
- › El tubo de extensión de aluminio (8564-92) es ideal para extender el brazo de la palanca y lograr altos valores de torque. La tuerca de sujeción anodizada permite una conexión segura con el DREMOMETER



1"

Código	N°	Tipo	Cuadradillo pulgadas	Cuadradillo métrico mm	Contenido	N-m	Altura mm	Distancia carcasa - punto central del cuadrado de accionamiento mm	Longitud mm	Ancho de cabeza mm	Altura de cabeza mm	Peso kg
2311267	8581-01	Cuadrillo único	1"	25	Tubo de extensión No. 8564-92	600-1500	71	30	932	60,0	40	10,8

DVV-13Z BRAZO DE REACCIÓN EN FORMA DE Z PARA LA DVV

1300 N·m / 950 lbf·ft



€999,00 + IVA

- › Multiplicador de par mecánico de accionamiento manual, con engranaje planetario de una sola etapa y una carcasa de aluminio de alto rendimiento, para apretar y aflojar de forma controlada las conexiones atornilladas
- › Especialmente adecuado para su uso en la industria, las obras de construcción, los talleres de vehículos comerciales y automóviles, la ingeniería agrícola, la construcción de puentes, barcos, aviones y ferrocarriles, las refinerías, la ingeniería mecánica y de plantas y el mantenimiento
- › Para ser usado en conjunto con una llave de par cuando se requiera un apriete preciso. La precisión del multiplicador de par es mejor que +/-3 %
- › Con un brazo de reacción accionado en forma de Z de acero al cromo-vanadio
- › También disponible como juego (No. DVV-13ZG) con tres diferentes llaves de impacto SW 27, 30, 32 mm
- › Cuadrado de salida con agujero para llave de impacto insertado con pasador y anillo de bloqueo
- › La entrega se realiza en una caja de transporte estable con módulo de espuma que incluye un certificado de prueba de fábrica y tabla de ajuste



Código	N°	El par de salida N-m	Par de salida (max.) lbf-ft	La versión del brazo de reacción	Montajes de conducción, Pulgada cuadrada	Cuadrado de salida	Peso kg
2653370	DVV-13Z	1300	950	En forma de Z, con manivela	1/2"	3/4"	1,3

DVV-40ZRS MULTIPLICADOR DE PAR DREMOPLUS ALU

4000 N·m / 2930 lbf·ft



€2199,00 + IVA

- › Multiplicador de par mecánico de accionamiento manual, con engranaje planetario de dos etapas y una carcasa de aluminio de alto rendimiento, para apretar y aflojar de forma controlada las conexiones atornilladas
- › Especialmente adecuado para aplicaciones en la ingeniería mecánica y de plantas, teleféricos, ascensores y mástiles, industria pesada, obras de construcción, construcción de puentes, construcción de barcos, aviones y ferrocarriles, refinerías, industria del plástico y centrales eléctricas de todo tipo.
- › Para ser usado en conjunto con una llave de par cuando se requiera un apriete preciso. La precisión del multiplicador de par es mejor que +/-3 %
- › Con protección de sobrecarga no destructiva "embrague deslizante" para proteger la caja de cambios, a derecha e izquierda
- › Cuadrado de salida con agujero para llave de impacto insertado con pasador y anillo de bloqueo
- › La entrega se realiza en una caja de transporte estable con módulo de espuma que incluye un certificado de prueba de fábrica y tabla de ajuste



Código	N°	El par de salida N-m	Par de salida (max.) lbf-ft	La versión del brazo de reacción	Montajes de conducción, Pulgada cuadrada	Cuadrado de salida	Peso kg
2653109	DVV-40ZRS	2390	4000	En forma de Z, con manivela	1/2"	1"	4,2

VALIDO PARA REALIZAR VERIFICACIONES IN-SITU

Cuando se debe trabajar de forma fiable con su llave dinamométrica, puede calibrar y comprobar su llave dinamométrica usted mismo en poco tiempo.

El Capture Lite CL de GEDORE puede utilizarse para comprobar las llaves dinamométricas en el taller, la industria y la garantía de calidad. Gracias a una operación de un solo toque, el manejo se facilita mucho durante la selección del método de medición y la unidad de medición. Cuando se inserta la llave dinamométrica, el comprobador se pone en marcha automáticamente y cambia a un modo de reposo de forma automática cuando no se

utiliza. La pantalla OLED de alto contraste y bien iluminada del Capture Lite asegura una buena y fiable legibilidad de los valores medidos. Además, el comprobador de torsión ofrece 3 modos de medición diferentes, la medición del valor pico (Peak), la detección del punto de pandeo (1er Peak) y la visualización analógica (Track). Las unidades seleccionables consisten en N-m, lbf-in, lbf-ft.



desde

€1099,00 + IVA

CL DISPOSITIVO ELECTRÓNICO DE PRUEBA CAPTURE LITE

0,25-350 N·m / 1,9 lbf·in - 260 lbf·ft

- > Comprobador de torsión digital para probar llaves de torsión y destornilladores de torsión
- > 3 modos de medición: visualización del valor flotante (track), detección del punto de torsión (primer pico), medición del valor pico (pico)
- > En robusta caja de plástico con inserto



Código	N°	N-m	lbf-ft	Montajes de conducción, Hexágono mm	Montajes de conducción, Cuadrado métrico	Montajes de conducción, Cuadrado pulgada	Resolución	Adaptador de pulgadas	sin IVA
3119319	CL 10	0,25 N-m - 10 N-m	0,19 lbf-ft - 7,4 lbf-ft	6,3	6,3 mm	1/4"	0,001	1/4" hexagonal - Un enchufe cuadrado de 1/4"	1099,00
3297926	CL 350	10 N-m - 350 N-m	7,4 lbf-ft - 260 lbf-ft		12,5 mm	1/2"	0,01	3/8"	1199,00

1

MÁS FÁCIL DE MANEJAR

- mediante la operación de un botón para seleccionar el método de medición y la unidad de medición. Función de arranque automático cuando se conecta una herramienta de torsión

2

VARIOS MODOS DE MEDICIÓN

- El Capture Lite impresiona con sus 3 modos de medición, track, pico, primer pico.
- Unidades seleccionables: N-m, lbf-in, lbf-ft

3

MEJORA DE LA LEGIBILIDAD

- gracias a la pantalla OLED bien iluminada y a la pantalla de alto contraste

4

ALTA PRECISIÓN

- Las desviaciones de la medición son de $\pm 1\%$.



ALTA
PRECISIÓN



"Este comprobador de torsión hace que la calibración de las llaves mecánicas de torsión sea rápida y fácil."

8612-1000

APARATO DE COMPROBACIÓN ELECTRÓNICO DREMOTEST E

90-1100 N·m / 66 lbf·in - 811 lbf·ft



€1099,⁰⁰ + IVA

- > Para comprobar o ajustar las llaves de torsión a la derecha y los destornilladores de torsión, ideal para comprobar las llaves de torsión fijas en la línea
- > Alta precisión de medición: $\pm 1\%$ de tolerancia para todas las lecturas, ± 1 dígito
- > 1. detección del valor pico (primer pico / detección del punto de ruptura)
- > Se puede cambiar entre N-m, lbf-ft y lbf-in



Código	N°	N-m	lbf-ft	Montajes de conducción, Hexágono mm	Resolución	Adaptador de pulgadas	Peso kg
1947702	8612-1000	90 N-m - 1100 N-m	66 lbf-ft - 811 lbf-ft	36	1,0	1/2", 3/4"	10 kg

QSN600 FH DESTORNILLADOR DINAMOMÉTRICO TIPO S

1,2-6 N·m



€249,00
+ IVA



- › Apriete controlado del tornillo en el rango de 1,2 - 6 N·m para un apriete rápido y controlado en las industrias de ingeniería eléctrica, electrónica y de aparatos y en la producción industrial o el control de calidad
- › Destornillador de par de torsión ajustable - con escala
- › Con hexágono interior de 1/4" para accionar puntas de 1/4" según DIN 3126 - C 6.3
- › Con adaptador también adecuado para vasos de 1/4" según DIN 3124
- › Precisión de disparo: +/- 6 % de tolerancia del valor establecido
- › Acoplamiento de bola de recirculación de precisión para el ajuste controlado a derechas e izquierdas
- › Diseño según la norma DIN EN ISO 6789, trazable a las normas nacionales
- › El mecanismo de precisión se desliza notablemente cuando se alcanza el valor establecido
- › Regreso automático a la posición inicial
- › El bloqueo del valor de ajuste mediante el sistema de „bloqueo positivo" fija automáticamente el valor establecido
- › División de la escala micrométrica: 0,1 N·m
- › Cumple con la EPA (Área electrostática protegida), para su uso en aplicaciones sensibles a la electrostática
- › Con un mango corredizo adicional para facilitar el trabajo
- › Certificado de prueba según DIN EN ISO 6789
- › Suministro en una caja de cartón



Código	N°	La pulgada de montaje de la unidad	Montaje de la unidad métrica mm	Pieza de salida en pulgadas	Pieza de salida métrica mm	N·m	Longitud total mm	Peso kg
1400169	QSN600 FH	1/4"	6	1/4"	6,3	1,2-6	196	0,335

QS9 FH BLUE DESTORNILLADOR DINAMOMÉTRICO TIPO S

4-9 N·m



€219,00
+ IVA

- › Apriete controlado del tornillo en el rango de 4 - 9 N·m para un apriete rápido y controlado en las industrias de ingeniería eléctrica, electrónica y de aparatos y en la producción industrial o el control de calidad
- › Destornillador de par de torsión ajustable - con escala
- › Con hexágono interior de 1/4" para accionar puntas de 1/4" según DIN 3126 - C 6.3
- › Con adaptador también adecuado para vasos de 1/4" según DIN 3124
- › Precisión de disparo: +/- 6 % de tolerancia del valor establecido
- › Diseño según la norma DIN EN ISO 6789, trazable a las normas nacionales
- › Acoplamiento de bola de recirculación de precisión para el ajuste controlado a derechas e izquierdas
- › El mecanismo de precisión se desliza notablemente cuando se alcanza el valor establecido
- › Regreso automático a la posición inicial
- › División de la escala micrométrica: 0,1 N·m
- › Construcción ligera gracias a los mangos de aluminio anodizado
- › Con un mango corredizo adicional para facilitar el trabajo
- › Certificado de prueba según DIN EN ISO 6789
- › Suministro en una caja de cartón



Código	N°	La pulgada de montaje de la unidad	Montaje de la unidad métrica mm	N·m	Longitud total mm	Peso kg
7718210	QS9 FH BLUE	1/4"	6,3 mm	4-9	184	0,335

C 2150-60 PH-06 JUEGO DE DESTORNILLADORES CENTURY

6 piezas



- › Juego de destornilladores 3C de alta calidad para apretar y aflojar tornillos de cruz y ranura, ideal para aficionados y profesionales.
- › Símbolo del tipo de punta y tamaño en el extremo del mango
- › Comprobador de fase totalmente aislado según DIN VDE 0680-6
- › Forma de la empuñadura ergonómica para un trabajo preciso y sin esfuerzo
- › Unión positiva de la empuñadura y la varilla para una transmisión óptima de fuerza
- › Varilla del destornillador de acero al molibdeno-vanadio-plus GEDORE bonificado

€14,⁹⁰
+ IVA



Código	Nº	Contenido
3106411	C 2150-60 PH-06	3C-Destornillador con ranura No. 2150 5,5 6,5 8 3C-Destornillador de cruzamiento No. 2160 PH 1,2, Comprobador de fase No. 4615 3,5

Longitud mm	Piezas	Peso kg
120	6	0,545

2150-2160 PZ-06 JUEGO DE DESTORNILLADORES 3C

6 piezas



- › Juego de destornilladores 3C de alta calidad para apretar y aflojar tornillos cruciformes y de ranura, ideal para aficionados y profesionales.
- › Símbolo del tipo de punta y tamaño en el extremo del mango
- › Trabajo cómodo y sin fatiga gracias a los mangos de 3 componentes con un práctico agujero para colgar
- › Unión positiva de la empuñadura y la varilla para una transmisión óptima de fuerza
- › De alta calidad y durabilidad gracias a las varillas templadas de acero GEDORE molibdeno - vanadio - plus.

€19,⁹⁰
+ IVA



Código	Nº	Contenido
1482300	2150-2160 PZ-06	2150 4 5,5 6,5 8, 2160 PZ1 2

Piezas	Peso kg
6	0,67

SK 2154 PH-06

JUEGO DE DESTORNILLADORES 3C CON CAPERUZA DE GOLPEO

6 piezas

- › Juego de destornilladores 3C de alta calidad para apretar y aflojar tornillos de cruz y ranura, ideal para aficionados y profesionales.
- › Óptimo para aflojar tornillos apretados y oxidados gracias a la caperuza de impacto y a la hoja con hexágono de accionamiento adicional
- › Trabajo cómodo y sin fatiga gracias a los mangos de 3 componentes
- › Unión positiva de la empuñadura y la varilla para una transmisión óptima de fuerza
- › De alta calidad y durabilidad gracias a las varillas templadas de acero GEDORE molibdeno - vanadio - plus.



€29,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido
1878743	SK 2154 PH-06	Destornillador con ranura para tapa de golpeo No. 2154SK 4.5 5.5 6.5 8 Destornillador con tapa de golpeo Phillips No. 2160SK PH 1 2

Piezas	Peso kg
6	0,88

2163 TX-05

JUEGO DE DESTORNILLADORES 3C

5 piezas

- › Todo terreno para el trabajo en madera, plástico y metal para tornillos TX hembra
- › Símbolo del tipo de punta en el extremo del mango
- › Forma de la empuñadura ergonómica para un trabajo preciso y sin esfuerzo
- › Unión positiva de la empuñadura y la varilla para una transmisión óptima de fuerza
- › De alta calidad y durabilidad gracias a las varillas templadas de acero GEDORE molibdeno - vanadio - plus.



€21,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido
1482327	2163 TX-05	T10 T15 T20 T25 T30

Piezas	Peso kg
6	0,435

2163 TXB-05

JUEGO DE DESTORNILLADORES 3C

5 piezas



- › Todo terreno para trabajar en madera, plástico y metal para tornillos TX hembra inviolables
- › Símbolo del tipo de punta en el extremo del mango
- › Forma de la empuñadura ergonómica para un trabajo preciso y sin esfuerzo
- › Unión positiva de la empuñadura y la varilla para una transmisión óptima de fuerza
- › De alta calidad y durabilidad gracias a las varillas templadas de acero GEDORE molibdeno - vanadio - plus.

€34,90
+ IVA



Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1616617	2163 TXB-05	T10 T15 T20 T25 T30	5	0,44

DT 2142-008

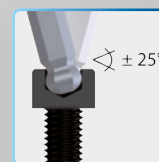
JUEGO DE DESTORNILLADORES DOBLE EN T

8 piezas

€49,90
+ IVA



- › Para tornillos con hexágono hembra
- › Con dos hexágonos de la misma medida
- › Con cabeza de la bola en la varilla larga
- › Empuñadura en T de 2 componentes para un alto par de torsión al aflojar o apretar
- › El mango en T proporciona un soporte óptimo para la bola de la mano



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
3037371	DT 2142-008	2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm	325	320	45	8	0,97

DT 2143 KTX-007

JUEGO DE DESTORNILLADORES DOBLE EN T TX

7 piezas

€79,90
+ IVA



- › Para tornillos TX hembra
- › Con cabeza de bola, ángulo de trabajo aprox. 25°
- › Empuñadura en T de 2 componentes para un alto par de torsión al aflojar o apretar.
- › El mango en T proporciona un soporte óptimo para la mano



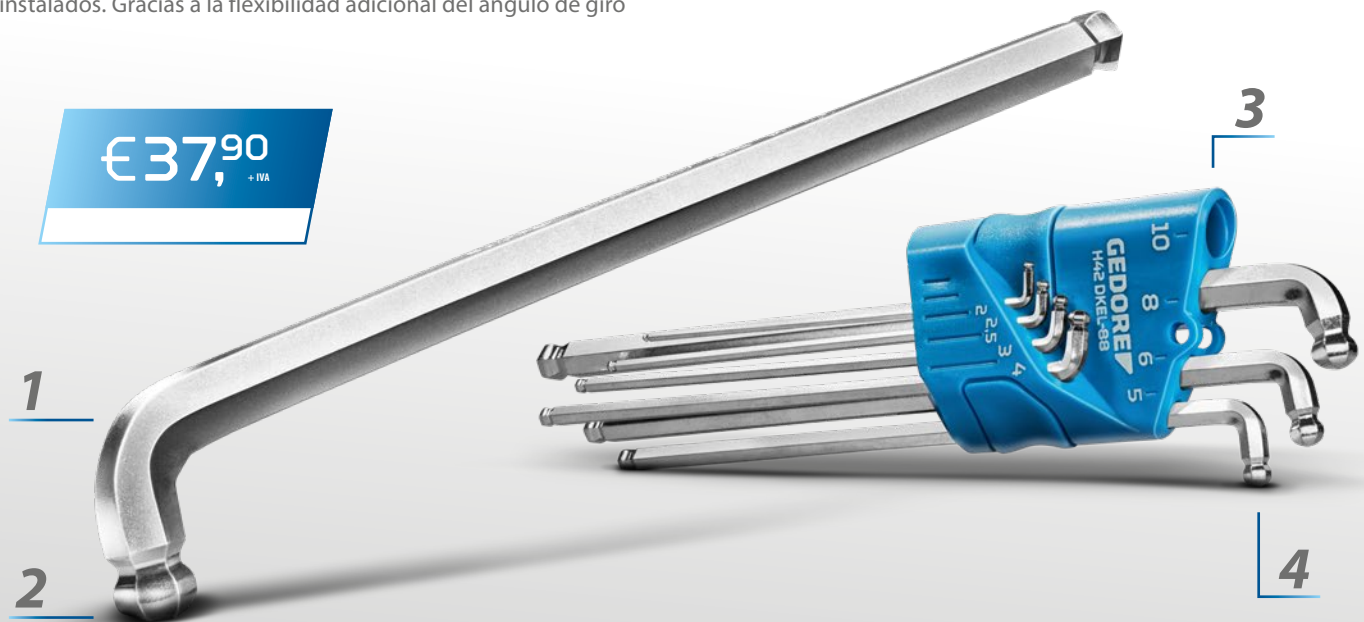
Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
3037398	DT 2143 KTX-007	T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	325	320	45	7	0,71

DOS MENTES BRILLANTES!

El valor añadido del juego de destornilladores de 8 piezas está a mano y en la mano.

El juego de destornilladores acodados compacto con cabezas de bola a ambos lados es un ayudante inteligente y seguro para tornillos especialmente exigentes. El ángulo de giro adicional de +/- 25° facilita masivamente el acceso a los tornillos instalados. Gracias a la flexibilidad adicional del ángulo de giro

y a un ángulo extra corto, los desafíos en espacios de instalación confinados pueden ser dominados hábilmente. Además, el ángulo de giro protege contra un mayor riesgo de lesiones en los nudillos y las puntas de los dedos, así como en el dorso de la mano. El juego consiste en los destornilladores de compensación más comunes en tamaños de 2-10 mm.



1 EFICAZ SOLUCIONADOR DE PROBLEMAS

- El lado angular extra corto mejora la accesibilidad en espacios particularmente estrechos

2 TRABAJO SIMPLIFICADO

- Las cabezas de bola a ambos lados con un ángulo de giro de hasta +/- 25° facilitan la accesibilidad a lugares de difícil acceso

3 FÁCIL DE MANEJAR

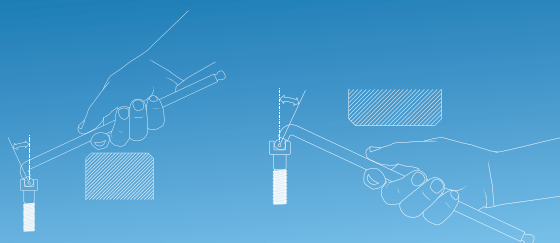
- El portaherramientas compacto facilita la extracción de los destornilladores acodados individuales del juego de 8 piezas

4 PROTEGE SU SALUD

- El riesgo de lesiones en las manos se reduce significativamente por el ángulo de giro de 25°



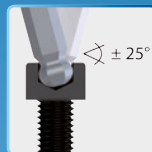
"Los destornilladores de doble cabeza de bola de GEDORE facilitan el acceso a los tornillos de difícil acceso y también protegen su salud".



H 42 DKEL-88

JUEGO DE DESTORNILLADORES ACODADOS

para los tornillos con hexágono hembra, extra largos, con doble cabeza de bola, 8 piezas



- › Para aflojar y apretar tornillos hexagonales
- › 2 cabezas de bola y un ángulo extra corto lateral para un trabajo óptimo en espacios reducidos
- › La mejor accesibilidad y la baja altura total permiten atornillar sin problemas donde los destornilladores acodados normales no entran
- › Los obstáculos que sobresalen se pueden sortear con las dos cabezas de bola y así permitir un trabajo rápido
- › Reduce el riesgo de lesiones en los dedos al atornillar en superficies planas



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Piezas	Peso kg
2797186	H 42 DKEL-88	2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm	230	8	0,4

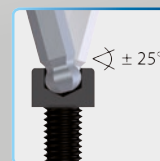
H 42 CKEL-09

JUEGO DE DESTORNILLADORES ACODADOS

con código de colores



- › Para aflojar y apretar los tornillos hexagonales
- › La cabeza de la bola permite atornillar en lugares de difícil acceso
- › El código de colores simplifica la asignación del ancho de llave correcto
- › Llave fácilmente extraíble
- › Recubierto de polvo resistente a la abrasión



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Piezas	Peso kg
3297470	H 42 CKEL-09	1,5 2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm	120	9	0,36

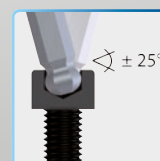
H 43 KTX-07

JUEGO DE DESTORNILLADORES ACODADOS

para tornillos TX hembra, 7 piezas



- › Para aflojar y apretar tornillos TX hembra
- › La cabeza de la bola permite atornillar en lugares de difícil acceso



Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1531441	H 43 KTX-07	T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	7	0,169

2004 0620 CARRO DE TALLER



- › Como equipo básico para el taller: carro de herramientas compacto con estante de plástico ABS con 3 compartimentos para piezas pequeñas, 2 bandejas para latas, 8 bandejas para destornilladores
- › Capacidad de carga total: 1000 kg estático, 500 kg dinámico
- › Amplio espacio de almacenamiento con ocho cajones, capacidad de carga por cajón 40 kg, cajón inferior de gran capacidad 60 kg
- › Apertura total de los cajones gracias a sus guías telescópicas montadas sobre rodamientos de bolas
- › Facilidad de dirección y giro gracias al asa giratoria, dos ruedas GEDORE de alto rendimiento con rodamientos de rodillos (ruedas fijas de Ø 200 mm) y dos ruedas GEDORE de marcha suave con rodamientos de bolas (ruedas giratorias de Ø 125 mm) con freno total
- › Seguridad para las personas y el entorno gracias a su protección de talones y protegecantos
- › Cara delantera con perforación europea 10 x 38 mm para fijar ganchos y herramientas
- › Cajones anchos (AN 480 x P 400 mm) con cierre central y cerradura de cilindro
- › Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestimiento por pulverización
- › Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponibles de manera individual)

Opciones:

- › Puede equiparse de forma óptima con los módulos de herramientas GEDORE (No. 1500 ES/1500 CT)
- › Se puede ampliar con los cofres de herramientas, paneles traseros y soportes de herramientas de GEDORE
- › Otras combinaciones de cajones a demanda



Código	N°	RAL	Altura mm	Ancho mm	Profundidad mm	Cajones	Capacidad de carga máx. kg	Número de cajones	Divisores transversales	Divisor longitudinal	Peso kg
1640720	2004 0620	RAL 5017	985	875	606	6x del tipo 1, AL = 67 mm 2x del tipo 2, AL = 137 mm	1000	8	2	10	88

1500 ES-02-2004 CARRO PORTA-HERRAMIENTAS CON SURTIDO DE HERRAMIENTAS

207 piezas



- › Carros de herramientas de alto rendimiento de calidad industrial GEDORE con equipamiento básico para el sector comercial o el ambicioso "hágalo usted mismo".
- › La curva de protección del talón y las protecciones laterales garantizan la seguridad
- › Herramientas en sistema métrico
- › Módulos de herramientas GEDORE ES en plástico ABS.
- › Resistente a aceites y grasas
- › En carro porta-herramientas No. 2004 0620

Listado detallado del contenido de la gama a partir de la página 60



6,3 1/4 12,5 1/2 8 5/16

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2657708	1500 ES-02-2004	Juego de llaves combinadas acodadas en módulo 2/3 ES No. 1500 ES-1 B, Juego de llaves fijas 1/3 ES No. 1500 ES-6, Juego de llaves de vaso de 1/2" inserta en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-19 IS, El vaso destornillador de 1/2" se inserta en el módulo 1/3 ES No. 1500 ES-ITX 19 LKP, El vaso destornillador de 1/2" se inserta en el módulo 1/3 ES No. 1500 ES-IN 19 LKM, Accesorios de 1/2" para las llaves de vaso en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-1993 U-20, Surtido de llaves de vaso de 1/4" en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-20, Juego de llaves de vaso con mango en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2133, Juego de llaves combinadas de carraco en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-7 R, Surtido de alicates en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-145, Surtido de cinceles en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-350, Surtido de medición en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-711, Juego de destornilladores en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2150 PH, Surtido de destornilladores de 1/2" en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-K 1900, Juego de alicates de montaje en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-8000, Módulo de distancia vacío No. 1500 ED-70 K, 475x77x40 mm [6x]. + Carro de herramientas con 8 cajones No. 2004 0620	475	775	985	207	117,1

1500 ES-03-2004

CARRO PORTA-HERRAMIENTAS CON SURTIDO DE HERRAMIENTAS

325 piezas

- Carros portaherramientas de alto rendimiento de calidad industrial GEDORE con una amplia gama industrial para el profesional
- La curva de protección del talón las protecciones laterales garantizan la seguridad
- Herramientas en sistema métrico
- Módulos de herramientas GEDORE ES en plástico ABS.
- En carro porta-herramientas No. 2004 0810

Listado detallado del contenido de la gama a partir de la página 60



€2449,00
+ IVA



6,3 1/4 12,5 1/2 6,3 1/4 8 5/16

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2657716	1500 ES-03-2004	<p>Juego de llaves combinadas en módulo 2/3 ES No. 1500 ES-1 B</p> <p>Juego de llaves de vaso de 1/2" inserta en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-19 IS</p> <p>Accesorios de 1/2" para las llaves de vaso en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-1993 U-20</p> <p>Juego de llaves acodadas en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2</p> <p>Juego de tiradores en 1/3 módulo ES No. 1500 ES-1.07</p> <p>Surtido de llaves de vaso de 1/4" en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-20</p> <p>Surtido de llaves de vaso de 1/4" en el módulo CT No. 1500 CTD-20 BIT</p> <p>Juego de llaves de vaso en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2133</p> <p>Juego de destornilladores en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2150 PH</p> <p>Juego de destornilladores en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2163 TX</p> <p>Juego de llaves de doble articulación en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-34</p> <p>Surtido de cinces en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-350</p> <p>Llaves de racores en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-400, abierto</p> <p>Juego de llaves fijas en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-6</p> <p>Juego de llaves combinada de carraca en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-7 R</p> <p>Surtido de medición en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-711</p> <p>Juego de alicates de montaje en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-8000</p> <p>Juego de destornilladores acodados en módulo 2/3 ES No. 1500 ES-DT 2142</p> <p>El juego de destornilladores de 1/2" inserta el hexágono en el módulo 1/3 ES No. 1500 ES-IN 19 LKM</p> <p>El destornillador de 1/2" se inserta en el módulo 1/3 ES No. 1500 ES-ITX 19 LKP</p> <p>Surtido de destornilladores de 1/2" en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-K 1900</p> <p>Surtido de alicates VDE en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-VDE 145</p> <p>VDE Juego de destornilladores en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-VDE 2170 PZ</p> <p>Juego de extractores de tornillos No. 8551-55, M3-M18</p> <p>Juego de destornilladores No. H 42 KEL-88, hexágono SW 2 2.5 3 4 5 6 8 10 mm, extremo de la bola</p> <p>Juego de destornilladores acodados TX No. H 43 KTX-07, SW TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40</p> <p>Juego de limas de guarda No. 8728 Lima plana, de 3 lados, cuadrada, media vuelta, redonda</p> <p>Llave de boca ajustable No. 60 P 8</p> <p>Mordaza grip No. 137 10</p> <p>detector de voltaje No. 4615 3, 220-250 V, 3mm</p> <p>Cuchillo para cables No. 0513-09, 195 mm</p> <p>El plato giratorio rápido de 1/2" No. 1940</p> <p>Módulo de distancia vacío No. 1500 ED-70 K, 475x77x40 mm [7x].</p> <p>+ Carro de herramientas con 9 cajones No. 2004 0810</p>	475	775	985	325	125,8

2005-TS-147

CARRO PORTA-HERRAMIENTAS CON SURTIDO DE HERRAMIENTAS

147 piezas



- > Combinación perfecta de herramientas en módulos de herramientas de control para la industria, el comercio y la automoción
- > Con el sistema Check-Tool de GEDORE: Comprobación de integridad mediante módulo de gomaespuma de 2 colores
- > Antideslizante, con empuñadura encastrada
- > Resistente a aceites y grasas
- > Herramientas en sistema métrico
- > En carro porta-herramientas No. 2005 0511

Listado detallado del contenido de la gama a partir de la página 60



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2980282	2005-TS-147	TS CT2-D19-D20 Surtido de llaves de vaso de 1/4" 1/2" 81 piezas Juego de llaves abiertas TS CT2-7Ring, 24 piezas. Kit de herramientas de 14 piezas TS CT2-2154SK-119TS CT2-142 Surtido de alicates 28 piezas 2005 0511 Carro de herramientas con 7 cajones	475	775	985	147	104,3

2005-TS-190

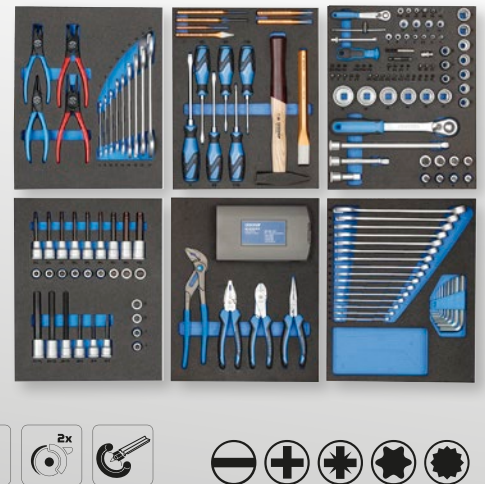
CARRO PORTA-HERRAMIENTAS CON SURTIDO DE HERRAMIENTAS

190 piezas



- > Combinación perfecta de herramientas en módulos de herramientas de control para la industria, el comercio y la automoción
- > Con el sistema Check-Tool de GEDORE: Comprobación de integridad mediante módulo de gomaespuma de 2 colores
- > Antideslizante, con empuñadura encastrada
- > Resistente a aceites y grasas
- > Herramientas en sistema métrico
- > En el carro de herramientas No. 2005 0511

Listado detallado del contenido de la gama a partir de la página 60



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2980290	2005-TS-190	Surtido de llaves de vaso de 1/4" 1/2" en el módulo CT No. TS CT2-D19-D20, 81 piezas Juego de llaves combinadas en el módulo CT No. TS CT2-7, 24 pcs. Surtido de herramientas en el módulo CT No. TS CT2-2154SK-119, 14 pcs. Surtido de alicates en el módulo CT No. TS CT2-142, 28 piezas. Surtido de herramientas en módulo 2/4 CT No. TS CT2-6-8000, 15 pcs Juego de vasos de destornillador de 1/2" en el módulo CT 2/4 N° TS CT2-ITX19, 28 pcs. Carro de herramientas con 7 cajones No. 2005 0511	475	775	985	190	109,6

UN GRAN SURTIDO

2005-TS-308 CARRO PORTA-HERRAMIENTAS CON SURTIDO DE HERRAMIENTAS

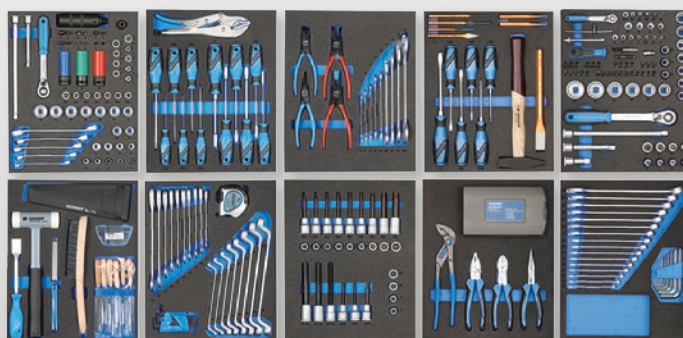
308 piezas

- > Combinación perfecta de herramientas en módulos de herramientas de control para la industria, el comercio y la automoción
- > Con el sistema Check-Tool de GEDORE: Comprobación de integridad mediante módulo de gomaespuma de 2 colores
- > Antideslizante, con empuñadura encastrada
- > Resistente a aceites y grasas
- > Herramientas en sistema métrico
- > En carro porta-herramientas No. 2005 0511

Listado detallado del contenido de la gama a partir de la página 10



€2990,00
+ IVA



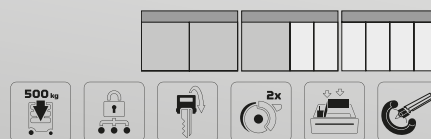
Código	Nº	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2980304	2005-TS-308	Surtido de llaves de vaso de 1/4" 1/2" en el módulo CT No. TS CT2-D19-D20, 81 piezas Juego de llaves combinadas en el módulo CT No. TS CT2-7, 24 pcs. Surtido de herramientas en el módulo CT No. TS CT2-2154SK-119, 14 pcs. Surtido de alicates en el módulo CT No. TS CT2-142, 28 piezas. Surtido de herramientas en módulo CT No. TS CT2-6-8000, 15 pcs Juego de vasos destornillador de 1/2" en el módulo CT 2/4 N° TS CT2-ITX19, 28 pcs. Surtido de herramientas en módulo CT No. TS CT2-2133-2163TX, 13 pcs Juego de llaves en módulo CT No. TS CT2-7R-2, 28 pcs. Surtido de herramientas en módulo CT No. TS CT2-D30, 59 pcs Surtido de herramientas en módulo CT No. TS CT2-710, 17 pcs Arco de sierra No. 407, Carro de herramientas con 7 cajones No. 2005 0511	475	775	985	308	121,6

2005 0810
CARRO DE TALLER



€1199,00 + IVA

- › Para un almacenamiento portátil seguro y ordenado de las herramientas y equipos
- › Capacidad de carga total 1000 kg estático, 500 kg dinámico
- › Superficie de trabajo de plástico ABS con 3 compartimentos para piezas pequeñas, 2 para latas y 8 para destornilladores
- › Ambas paredes laterales con perforación cuadrada para fijar las llaves de torsión u otras herramientas largas o piezas pequeñas
- › Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- › Cajones anchos (AN 640 x P 400 mm) con extracción total, extraíbles
- › Cada cajón está dotado de cierre de seguridad, manejable con una mano
- › Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- › Capacidad de carga por cajón 40 kg, cajón inferior de gran capacidad 60 kg
- › El diseño del eje trapezoidal GEDORE asegura un funcionamiento suave, maniobrabilidad y estabilidad direccional
- › Se puede equipar de manera óptima con los módulos de herramientas de GEDORE (n.º 1500 ES/1500 CT o 2005 CT)
- › Se puede ampliar con los cofres de herramientas, paneles traseros y soportes de herramientas de GEDORE
- › Otras combinaciones de cajones a demanda



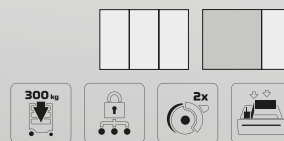
Código	Nº	RAL	Altura mm	Ancho mm	Profundidad mm	Cajones	Capacidad de carga máx. kg	Número de cajones	Divisores transversales	Divisor longitudinal	Peso kg
2003562	2005 0810	GEDORE azul, RAL 5017	985	875	606	8x del tipo 1, AL = 67 mm 1x del tipo 2, AL = 137 mm	1000	9	3	15	93

WSL-M6
**CARRO PORTA-HERRAMIENTAS
 WORKSTER SMARTLINE**
 con 6 cajones



€469,00 + IVA

- › Para un almacenamiento portátil seguro y ordenado de las herramientas y equipos
- › Mucho espacio de almacenamiento gracias a sus seis cajones, capacidad de carga de cada cajón 20 kg
- › Gran seguridad gracias al bloqueo de extracción individual, que impide una apertura simultánea de varios cajones
- › Manejo sencillo gracias a su manillar ergonómico y sus dos ruedas giratorias de 125 mm Ø con protección anti-hilos, una de ellas con freno total
- › Apertura total de los cajones gracias a sus guías telescópicas montadas sobre rodamientos de bolas
- › Cajones con cierre centralizado y cerradura de bombillo
- › Paneles laterales con perforación europea 10 x 38 mm para colgar ganchos y herramientas
- › Bordes laterales redondeados para minimizar los cantos de impacto
- › Encimera de trabajo con cubierta de plástico de PP con hendidura frontal y borde protector antideslizante
- › Chapa de acero, soldada, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestimiento por pulverización
- › El trabajo resulta más fácil ya que los cajones se pueden abrir con una sola mano



Código	Nº	RAL	Altura mm	Ancho mm	Profundidad mm	Cajones	Capacidad de carga máx. kg	Número de cajones	Peso kg
3100707	WSL-M6	GEDORE azul, RAL 5017	903	629	510	5x del tipo 1, AL = 80 mm 1x del tipo 2, AL = 160 mm	300	6	48

ASPECTOS PRÁCTICOS



WSL-L7 EL CARRO DE HERRAMIENTAS WORKSTER SMARTLINE con 7 cajones



- › Para un almacenamiento portátil seguro y ordenado de las herramientas y equipos
- › Capacidad de carga total 400 kg
- › Amplio espacio de almacenamiento con siete cajones, capacidad de carga por cajón 20 kg
- › Gran seguridad gracias al bloqueo de extracción individual, que impide una apertura simultánea de varios cajones
- › Manejo sencillo gracias a su manillar ergonómico y sus dos ruedas giratorias de 125 mm Ø con protección anti-hilos, una de ellas con freno total
- › Apertura total de los cajones gracias a sus guías telescópicas montadas sobre rodamientos de bolas
- › Cajones anchos (ancho 640 x profundidad 400 mm) con cierre central y cerradura de cilindro
- › Paneles laterales con perforación europea 10 x 38 mm para colgar ganchos y herramientas
- › Bordes laterales redondeados para minimizar los cantos de impacto
- › Plataforma de trabajo con cubierta de plástico ABS con aplanamiento frontal y borde de protección contra el rodaje
- › Chapa de acero, soldada, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestimiento por pulverización
- › El trabajo resulta más fácil ya que los cajones se pueden abrir con una sola mano
- › Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestimiento por pulverización

Opciones:

- › Puede equiparse óptimamente con los módulos de herramientas GEDORE (No. 1500 ES, 1500 CT, 2005 CT, TS-147, TS-190, TS-308)
- › Se puede equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales



Código	N°	RAL	Altura mm	Ancho mm	Profundidad mm	Cajones	Capacidad de carga máx. kg	Número de cajones	Divisores transversales	Divisor longitudinal	Peso kg
2977311	WSL-L7	RAL 5017	1.045	785	510	5x del tipo 1, AL = 80 mm 2x del tipo 2, AL = 162,5 mm	400	7	disponible opcionalmente	disponible opcionalmente	85

AYUDANTE DE PRIMERA CLASE

El Workster Highline hace honor a su nombre.

El carro de herramientas WHL-L7 de GEDORE se destaca por su flexibilidad y amplio espacio para todas las herramientas y accesorios que los profesionales necesitan para un trabajo seguro y productivo. Incluso a plena carga, puede maniobrar suavemente gracias a su manija de conducción y dirección, y en los espacios más estrechos. La carga máxima de hasta 500 kg puede distribuirse en siete cajones grandes y fáciles de manejar, así como un estante con soportes adicionales para destornilladores y estantes para piezas pequeñas.

Los cajones se pueden sacar completamente con una sola mano y se cargan con 40 kg cada uno. El cierre de seguridad es proporcionado por una cerradura central. Los topes de extracción individuales evitan que el carro del taller se vuelque y así garantizan más seguridad en el lugar de trabajo.

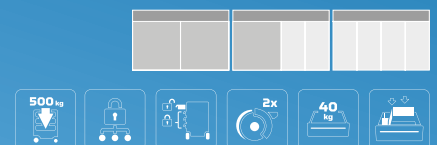


€799,00 + IVA

WHL-L7 CARRO DE HERRAMIENTAS WORKSTER HIGHLINE con 7 cajones



- > Encimera de trabajo con cubierta de plástico de PP con hendidura frontal y borde protector antideslizante, así como pequeños compartimentos adicionales
- > Paneles laterales con perforación europea 10 x 38 mm
- > Redondeo lateral - minimización de los bordes de la unión
- > El bloqueo de extracción individual, evita que se pueda abrir más de un cajón simultáneamente, manejable con una mano
- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > 7 cajones anchos (AN 640 x P 400 mm) con extracción total
- > Capacidad de carga de cada cajón 20 kg
- > Capacidad de carga total 400 kg



Código	N°	Altura mm	Ancho mm	Profundidad mm	Cajones	Capacidad de carga máx. kg	Número de cajones	Peso kg
3033708	WHL-L7	1.045	785	510	5x del tipo 1, AL = 80 mm 2x del tipo 2, AL = 160 mm	500	7	84

1

FABRICACIÓN DE ALTA CALIDAD

- La capacidad de carga total de 500 kg se debe a la alta calidad de la mano de obra con la tecnología de soldadura por puntos

2

DOBLE SEGURIDAD

- El tope de extracción individual por cajón evita el vuelco incluso con la carga máxima. La protección contra impactos protege de daños a otros componentes o vehículos.

3

AMPLIO ESPACIO DE ALMACENAMIENTO

- Un total de 7 cajones XL de extensión total proporcionan el espacio de almacenamiento ideal incluso para surtidos extensos

4

CAJONES DE ALTA CALIDAD

- Los rieles guía con cojinetes de bolas aseguran un funcionamiento seguro y fácil incluso con una carga máxima de 40 kg. La extensión completa proporciona una vista completa del cajón



TOTALMENTE EQUIPADO!

"Sin embargo, en caso de que este carro de taller profesional se choque con algo, la nueva protección contra los impactos de los bordes previene de forma fiable los bordes de impacto y las lesiones. Su alta calidad de mano de obra y el recubrimiento de polvo resistente a los arañazos y a la corrosión también lo hacen apto para el duro uso diario en los talleres."



1578 CARRO DE TALLER



- > Ideal para principiantes y usuarios básicos o para pequeños talleres con poco espacio
- > Capacidad de carga total de 200 kg
- > Superficie de trabajo de plástico ABS con 3 pequeños compartimentos para piezas
- > Mucho espacio de almacenamiento gracias a sus seis cajones, capacidad de carga de cada cajón 20 kg
- > Todos los cajones son extraíbles por ambos lados, 4 cajones de 75 (ancho 480 x profundidad 325 x altura 75 mm), 1 cajón de 120 (ancho 480 x profundidad 325 x altura 120 mm) y 1 cajón de 210 (ancho 480 x profundidad 325 x altura 210 mm) con cierre central mediante cerradura de cilindro
- > El diseño especial del eje trapezoidal de GEDORE garantiza aun con carga máxima la marcha fluida, la maniobrabilidad y el seguimiento de la trayectoria del carro
- > Facilidad de dirección y giro gracias al asa giratoria, dos ruedas GEDORE de alto rendimiento con rodamientos de rodillos (ruedas fijas de Ø 200 mm) y dos ruedas GEDORE de marcha suave con rodamientos de bolas (ruedas giratorias de Ø 125 mm) con freno total
- > Seguridad a través de la protección del talón
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Opciones:

- > Puede equiparse de forma óptima con los módulos de herramientas GEDORE (No. 1500 ES/1500 CT)



Código	Nº	RAL	Altura mm	Ancho mm	Profundidad mm	Cajones	Capacidad de carga máx. kg	Número de cajones	Divisores transversales	Divisor longitudinal	Peso kg
9018140	1578	GEDORE azul, RAL 5017	930	605	375	4x del tipo 1, AL = 75 mm 1x del tipo 2, AL = 120 mm 1x del tipo 3, AL = 210 mm	200	6	2	6	43

2430 CAJA DE HERRAMIENTAS

Con 3 cajones



€459,00 + IVA

- › Exclusivamente apto como accesorio para los carros de herramientas 2004, 2005
- › Plataforma de trabajo con cubierta de plástico ABS con 3 pequeños compartimentos para piezas
- › Con tres cajones divisibles individualmente, 6 longitudinales y 2 transversales incluidos.
- › Cajones adecuados para 4 de cada 1/3 módulos No. 1500 ES / 1500 CT
- › Cajones con extracción total
- › Operación con una sola mano con cierre de seguridad
- › Capacidad de carga por cajón 40 kg
- › Cierre centralizado con cerradura de cilindro



Código	N°	Altura mm	Ancho mm	Profundidad mm	Divisor longitudinal	Divisores transversales	Peso kg
1888927	2430	345	775	475	6	2	34

RT 2004 L PANEL TRASERO



€119,90 + IVA

- › Apto para carros de herramientas No. 2004, No. 2005 (también para los antiguos carros No. 2002/2003)
- › Perforación cuadrada 10 x 38 mm para ganchos y soportes de herramientas No. 1500 H

Código	N°	Longitud mm	Altura mm	Ancho mm	Peso kg
2663104	RT 2004 L	30	715	765	11

1500 H 25 SOPORTE PARA BOTES DE AEROSOL

para 8 botes
de spray



€49,90 + IVA

- › Compatible con la perforación cuadrada común Euro 10 x 38 mm
- › También puede utilizarse como caja de transporte gracias a los divisores desmontables
- › recubierto de polvo
- › Con asa de transporte
- › Las dimensiones internas son compatibles con los módulos GEDORE 1500 CT
- › Perforación cuadrada frontal para ganchos adicionales (no incluida)
- › Entrega sin herramientas ni accesorios

Código	N°	Longitud mm	Altura mm	Ancho mm	Peso kg
3127907	1500 H 25-8	99	99	99	2,05

1500 H 40 SOPORTE PARA ROLLO DE PAPEL



€31,90 + IVA

- › Para rollos de papel hasta 320 mm de diámetro y 320 mm de ancho
- › Perforación lateral para ganchos adicionales (no incluidos en la entrega)
- › Hecho de chapa de acero
- › Color RAL 9005 Negro
- › Adecuado para todos los carros/bancos de herramientas con agujeros europeos de 10 x 38 mm
- › Entrega sin herramientas ni accesorios

Código	N°	Longitud mm	Anchura mm	Peso kg
2997754	1500 H 40	200	350	1,1

411-150 TORNILLO DE BANCO



- › Las mandíbulas dentadas aseguran que las piezas de trabajo se mantengan seguras
- › Diseño robusto y forjado, extremadamente resistente
- › Las mandíbulas de sujeción y la placa de yunque endurecieron por inducción
- › Preciso y duradero gracias a la guía ajustable
- › El husillo de la mordaza interna está protegido contra la suciedad y los daños

€199,⁹⁰ + IVA

Código	N°	Ancho de la mandíbula mm	Profundidad de sujeción utilizable mm	Peso kg
6501290	411-150	150	200	18,474

1504 0810 BANCO DE TRABAJO MÓVIL con 9 cajones



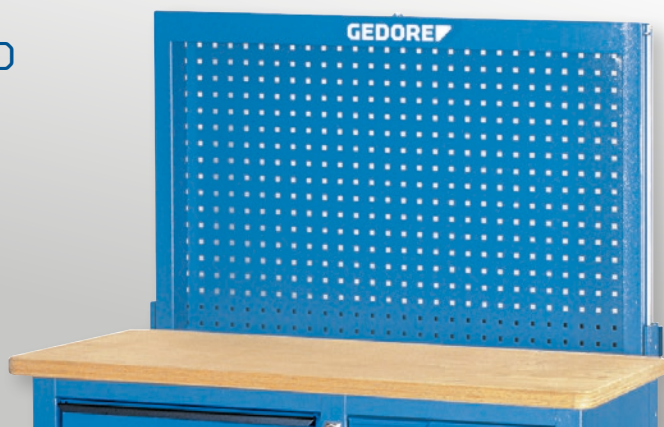
€1099,⁰⁰ + IVA

- › Para un almacenamiento portátil seguro y ordenado de las herramientas y equipos
- › Tablero contrachapado de haya multiplexado de 30 mm de espesor, superficie protegida adicionalmente con barniz de aceite de linaza
- › Amplio espacio de almacenamiento con nueve cajones extraíbles y anchos (An 480 x Pr 400 mm)
- › Apertura total de los cajones gracias a sus guías telescópicas montadas sobre rodamientos de bolas
- › El diseño especial del eje trapezoidal de GEDORE garantiza aun con carga máxima la marcha fluida, la maniobrabilidad y el seguimiento de la trayectoria del carro
- › Gran capacidad de almacenamiento con baldas y puerta con cerradura
- › Más seguridad para las personas gracias a su protección de talones
- › Cierre centralizado con cerradura de cilindro de los cajones y puerta(s)
- › Capacidad de carga por cajón 40 kg, cajón inferior 60 kg
- › Chasis de alto rendimiento de GEDORE, 2 ruedas de alto rendimiento GEDORE (ruedas fijas Ø 200 mm) y 2 ruedas de rodadura ligera GEDORE (ruedas giratorias Ø 125 mm) ambas con freno total
- › Capacidad total de carga 1000 kg estática y 750 kg dinámica
- › Equipamiento óptimo gracias a los módulos de la herramienta GEDORE
- › Chapa de acero, soldada, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestimiento por pulverización



Código	N°	Longitud mm	Anchura mm	Altura mm	El grosor de la encimera mm	Cajones	Número de cajones	Peso kg
1814923	1504 0810	550	1.100	985	30	8x del tipo 1, AL = 67 mm 1x del tipo 2, AL = 137 mm	9	111

R 1504 L PANEL TRASERO



- › Apto para el banco de trabajo No. 1504 y No. 1505
- › Se levanta automáticamente con 2 resortes de presión de gas, con cierre de cilindro.
- › Herramienta claramente dispuesta
- › Perforación cuadrada 10 x 38 mm para ganchos y soportes de herramientas No. 1500 H

€539,00
+ IVA

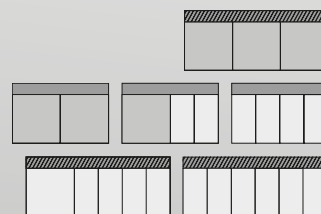
Código	N°	Longitud mm	Altura mm	Ancho mm	Peso kg
6623800	R 1504 L	70	640	1.000	27

1504 XL BANCO DE TRABAJO MÓVIL EXTRA ANCHO con 7 cajones



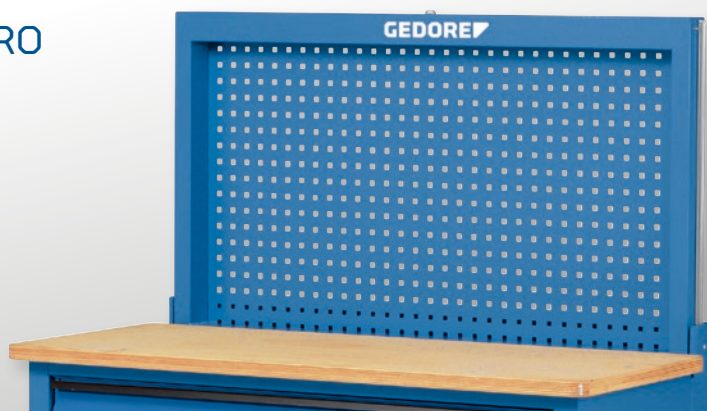
€1399,00
+ IVA

- › Para un almacenamiento portátil seguro y ordenado de las herramientas y equipos
- › 4 cajones con amplio espacio de almacenamiento, así como un cajón XL, seis cajones anchos extraíbles
- › Apertura total de los cajones gracias a sus guías telescópicas montadas sobre rodamientos de bolas
- › El diseño especial del eje trapezoidal de GEDORE garantiza aun con carga máxima la marcha fluida, la maniobrabilidad y el seguimiento de la trayectoria del carro
- › Gran capacidad de almacenamiento con baldas y puerta con cerradura
- › Más seguridad para las personas gracias a su protección de talones
- › Cierre centralizado con cerradura de cilindro de los cajones y puerta(s)
- › Capacidad de carga por cajón 40 kg, cajón inferior 60 kg
- › Chasis de alto rendimiento de GEDORE, 2 ruedas de alto rendimiento GEDORE (ruedas fijas Ø 200 mm) y 2 ruedas de rodadura ligera GEDORE (ruedas giratorias Ø 125 mm) ambas con freno total
- › Chapa de acero, soldada, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestimiento por pulverización



Código	N°	Longitud mm	Anchura mm	Altura mm	Grosor de la encimera mm	Cajones	Número de cajones	Peso kg
1988468	1504 XL	550	1.250	985	30	1 del tipo XL, AL = 67 mm, AN = 1055 mm 4 del tipo 1, AL = 67 mm 1 del tipo 2, AL = 137 mm 1 del tipo 3, AL = 207 mm	7	124

R 1504 XL-L PANEL TRASERO



- › Apto para el banco de trabajo No. 1504 XL y 1506 XL
- › Herramienta claramente dispuesta
- › Perforación cuadrada 10 x 38 mm para ganchos y soportes de herramientas No. 1500 H

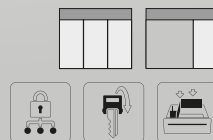
€ 629,00
+ IVA

Código	N°	Longitud mm	Altura mm	Ancho mm	Peso kg
2251787	R 1504 XL-L	70	640	1.190	29

1505 BANCO DE TRABAJO MÓVIL



- › Para un almacenamiento portátil seguro y ordenado de las herramientas y equipos
- › Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul
- › Tablero contrachapado de haya multiplexado de 40 mm de espesor, superficie protegida adicionalmente con barniz de aceite de linaza
- › Gran capacidad de almacenamiento con baldas y puerta con cerradura
- › Conducción fácil y segura gracias a la palanca de tracción
- › Más seguridad para las personas gracias a su protección de talones
- › Cierre centralizado con cerradura de cilindro de los cajones y puerta(s)
- › 5 cajones anchos (ancho 480 x profundidad 550 mm) con extensión parcial (505 mm), desmontables
- › Cada cajón está dotado de cierre de seguridad, manejable con una mano
- › Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- › Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponibles de manera individual)
- › Capacidad de carga por cajón 40 kg
- › Capacidad de carga total 2000 kg, en servicio móvil 500 kg
- › 4 rodillos GEDORE con cojinetes de rodillos con suspensión de ruedas independientes
- › Una postura absolutamente firme cuando se baja
- › Móvil debido a un mecanismo de elevación amortiguado hidráulicamente, se libera al subir o bajar la manija de tiro
- › La distancia al suelo es muy alta.
- › Puede equiparse de forma óptima con los módulos de herramientas GEDORE (No. 1500 ES/1500 CT)
- › Se puede ampliar con el panel trasero No. R 1504 L
- › Colores y modelos especiales a demanda
- › Entrega sin herramientas y accesorios



Código	N°	Longitud mm	Anchura mm	Altura mm	Grosor de la encimera mm	Cajones	Número de cajones	Peso kg
6621780	1505	652	1.100	900	40	3x del tipo 1, AL = 79 mm 1x del tipo 2, AL = 160 mm 1x del tipo 3, AL = 180 mm	5	139

MÁS ESPACIO DE TRABAJO MÓVIL, MÁS ESPACIO DE ALMACENAMIENTO! SPACE!

El banco de trabajo móvil GEDORE 1507 XL 40200 fue desarrollado para satisfacer la demanda de una mayor superficie de trabajo móvil y suficiente espacio de almacenamiento para una buena organización del lugar de trabajo.

El banco de trabajo móvil extra ancho de GEDORE está perfectamente equipado con seis cajones y una encimera de madera de haya laminada multiplex de 30 mm. El chasis de alto rendimiento con construcción de eje trapezoidal garantiza una movilidad óptima incluso con cargas máximas de hasta 750 kg. Estáticamente, el banco de trabajo puede ser cargado hasta un máximo de 1000 kg. El sistema de cierre central permite que todos los cajones se cierren simultáneamente. Los cuatro cajones bajos y los dos altos corren sobre rieles guía con cojinetes de bolas y se pueden sacar completamente para tener una buena visión general. Además, los cajones están equipados con un suave mecanismo de autocierre.



€1599,00 + IVA

1

FABRICACIÓN DE ALTA CALIDAD

- La capacidad de carga total de 1000 kg (estática) y 750 kg (dinámica) se debe a la alta calidad de la mano de obra con la tecnología de soldadura por puntos, que hace que el banco de trabajo esté por encima de la media en términos de capacidad de carga.

2

DOBLE SEGURIDAD

- La combinación de un chasis de alto rendimiento y el bloqueo de extracción individual por cajón garantiza un alto grado de estabilidad incluso cuando el banco de trabajo está cargado al máximo.

3

ESPACIO MÁXIMO DE ALMACENAMIENTO

- Un total de 6 cajones XXL de extensión total ofrecen el espacio de almacenamiento ideal incluso para surtidos extensos o herramientas grandes.

4

CAJONES DE ALTA CALIDAD

- Los rieles guía con cojinetes de bolas aseguran un funcionamiento seguro y fácil incluso con una carga máxima de 70 kg. También se ha integrado en cada cajón un mecanismo de autocierre suave. La extensión completa proporciona una vista completa del cajón



*"El banco de trabajo móvil es un verdadero caballo de batalla."
La robusta y generosa superficie de trabajo se puede complementar fácilmente con un tornillo de banco y la encimera extendida hacia atrás proporciona un acabado a ras de la pared. En combinación con los cajones XXL, un sueño para cualquier taller."*

1507 XL 40200

BANCO DE TRABAJO MÓVIL CON CAJONES EXTRA ANCHOS



- > Para un almacenamiento portátil seguro y ordenado de las herramientas y equipos
- > Tablero contrachapado de haya multiplex de 30 mm de espesor, superficie protegida adicionalmente con barniz de aceite de linaza
- > El desplazamiento de la encimera hacia atrás permite aparcar a ras de la pared
- > Una cajonera en el ancho del carro
- > Ágil y de fácil manejo gracias a su manillar ergonómico
- > Paneles laterales con perforación europea 10 x 38 mm para colgar ganchos y herramientas
- > Preparado para aceptar el soporte de pared KL-5501-20 para el montaje del dispositivo de tensión del muelle KL-5501
- > Más seguridad para las personas gracias a su protección de talones
- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > Cajones anchos (W 998 x D 474 mm) con extensión total, desmontables
- > El bloqueo de extracción individual, evita que se pueda abrir más de un cajón simultáneamente, manejable con una mano
- > Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- > Capacidad de carga por cajón 70 kg
- > Capacidad de carga total 1000 kg, en servicio móvil 750 kg
- > 2 ruedas GEDORE de alto rendimiento con rodamientos de rodillos (ruedas fijas de Ø 200 mm), 2 ruedas GEDORE de marcha suave con rodamientos de bolas (ruedas giratorias de Ø 125 mm), ambas con freno total
- > El diseño especial del eje trapezoidal de GEDORE posibilita también en caso de carga máxima: marcha fluida, maniobrabilidad y seguimiento de pista
- > Se puede equipar de forma óptima con módulos de herramientas GEDORE (1500 ES/1500 CT), es posible un máximo de 9 piezas 1/3 módulos por cajón
- > Otras combinaciones de cajones a demanda
- > Colores y modelos especiales a demanda
- > Entrega sin herramientas y accesorios

Código	N°	Longitud mm	Anchura mm	Altura mm	Grosor de la encimera mm	Cajones	Número de cajones	Peso kg
3127796	1507 XL 40200	635	1.200	985	30	4x del tipo 1, AL = 75 mm 2x del tipo 3, AL = 155 mm	6	136

1506 XL 2511

BANCO DE TRABAJO MÓVIL EXTRA ANCHO



- > Para un almacenamiento portátil seguro y ordenado de las herramientas y equipos
- > Encimera de madera de haya en capas Multiplex con un grosor de 30 mm, superficie protegida adicionalmente con barniz al aceite de linaza
- > Con 2 cajoneras idénticas
- > Más seguridad para las personas gracias a su protección de talones
- > Cierre central con cerradura de cilindro por cajonera, con llaves iguales
- > Cajones anchos (AN 480 x P 400 mm) con extracción total, extraíbles
- > Cada cajón está dotado de cierre de seguridad, manejable con una mano
- > Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- > Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponibles de manera individual)
- > Capacidad de carga por cajón 40 kg, cajones inferiores de gran capacidad 60 kg
- > Capacidad de carga total 1000 kg, en servicio móvil 750 kg
- > 2 ruedas GEDORE de alto rendimiento con rodamientos de rodillos (ruedas fijas de Ø 200 mm), 2 ruedas GEDORE de marcha suave con rodamientos de bolas (ruedas giratorias de Ø 125 mm), ambas con freno total
- > El diseño especial del eje trapezoidal de GEDORE posibilita también en caso de carga máxima: marcha fluida, maniobrabilidad y seguimiento de pista
- > 4 módulos de distancia No. 1500 ED-70 K
- > Divisores longitudinales (DL) y transversales (DT) de acero galvanizado (también disponibles de manera individual)
- > Puede equiparse de forma óptima con los módulos de herramientas GEDORE (No. 1500 ES/1500 CT)
- > Ampliable gracias al panel trasero R 1504 XL-L
- > diferentes cerraduras a petición
- > Otras combinaciones de cajones a demanda
- > Colores y modelos especiales a demanda
- > Entrega sin herramientas y accesorios



Código	N°	Longitud mm	Anchura mm	Altura mm	Grosor de la encimera mm	Cajones	Número de cajones	Peso kg
2528088	1506 XL 2511	550	1.250	985	30	10x del tipo 1, AL = 67 mm 2x del tipo 2, AL = 137 mm 2x del tipo 3, AL = 207 mm	14	141

S 1500 ES-01

SURTIDO PEQUEÑO EN MÓDULOS

104 piezas



- › Surtido básico general para principiantes de todas las profesiones
- › Herramientas en sistema métrico
- › Módulos de herramientas GEDORE ES en plástico ABS.
- › Para el carro de herramientas No. WSL-L7 (workster) y el banco de trabajo No. 1506 XL Versión 2511 y 2810

€729,00 + IVA

6,3 1/4" 12,5 1/2"

Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
2319845	S 1500 ES-01	Juego de llaves combinadas acodadas en módulo 2/3 ES No. 1500 ES-1 B Juego de llaves de vaso de 1/2" en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-19, hexágono Accesorios de 1/2" para las llaves de vaso en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-1993 U-20 Surtido de llaves de vaso de 1/4" en 1/3 módulo ES No. 1500 ES-20 Surtido de alicates en 1/3 módulo ES No. 1500 ES-145 Surtido de cinces en 1/3 módulo ES No. 1500 ES-350 Juego de destornilladores en 1/3 módulo ES No. 1500 ES-2150 PH	104	14,02

S 1500 ES-02

SURTIDO MEDIO EN MÓDULOS

207 piezas



- › Equipo básico para el sector comercial o el ambicioso „hágalo usted mismo".
- › Herramientas en sistema métrico
- › Módulos de herramientas GEDORE ES en plástico ABS.
- › Adecuado para montar en el carro de herramientas GEDORE No. WSL-L7 (workster)
- › Para el banco de trabajo No. 1504 versión 0701, 0810, 1000, No. 1506 XL versión 2511 y 2810

€1499,00 + IVA

6,3 1/4" 12,5 1/2" 8 5/16"

Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
2319853	S 1500 ES-02	Juego de llaves combinadas en módulo 2/3 ES No. 1500 ES-1 B Juego de llaves fijas en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-6 Juego de llaves de vaso de 1/2" inserta en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-19 IS El destornillador de 1/2" se inserta en el módulo 1/3 ES No. 1500 ES-ITX 19 LKP El destornillador de 1/2" se inserta en el módulo 1/3 ES No. 1500 ES-IN 19 LKM Accesorios de 1/2" para las llaves de vaso en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-1993 U-20 Surtido de llaves de vaso de 1/4" en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-20 Juego de llaves de vaso con mango en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2133 Juego de llaves combinadas de carraca en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-7 R Surtido de alicates en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-145 Surtido de cinces en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-350 Surtido de medición en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-711 Juego de destornilladores en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2150 PH Surtido de destornilladores de 1/2" en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-K 1900 Juego de alicates de montaje en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-8000 Módulo de distancia vacío No.1500 ED-70 K, 475x77x40 mm [6x].	207	28,3

S 1500 ES-03 SURTIDO GRANDE EN MÓDULOS

325 piezas

- › Amplio surtido industrial para el profesional
- › Herramientas en sistema métrico
- › Módulos de herramientas GEDORE ES en plástico ABS.
- › Para el carro de herramientas no. 2005 versión 0810, no. 2004 versión 0810, 1000
- › Para el banco de trabajo No. 1504 Versión 0810, 1000, No. 1504 XL, No. 1506 XL Versión 2511, 2810, No. 1507 XL



€2099,00
+ IVA

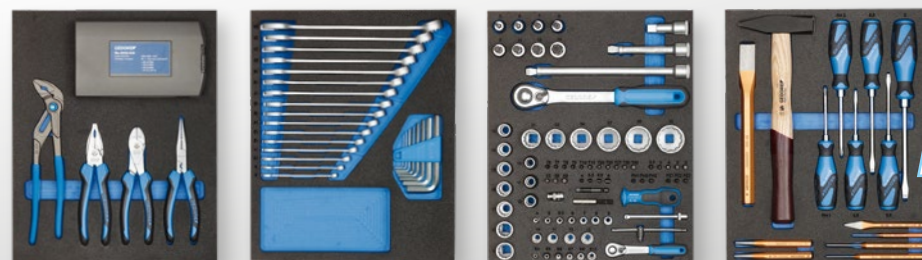
6,3 1/4" 12,5 1/2" 6,3 1/4" 8 5/16"

Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
2319861	S 1500 ES-03	<p>Juego de llaves combinadas acodadas en módulo 2/3 ES No. 1500 ES-1 B</p> <p>Juego de llaves de vaso de 1/2" inserta en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-19 IS</p> <p>Accesorios de 1/2" para las llaves de vaso en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-1993 U-20</p> <p>Juego de llaves acodadas en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2</p> <p>Juego de tiradores en 1/3 módulo ES No. 1500 ES-1.07</p> <p>Surtido de llaves de vaso de 1/4" en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-20, Surtido de llaves de vaso de 1/4" en el módulo CT No. 1500 CTD-20 BIT</p> <p>Juego de llaves de vaso con mango en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2133, Juego de destornilladores en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2150 PH</p> <p>Juego de destornilladores en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-2163 TX, Juego de llaves de doble articulación en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-34</p> <p>Surtido de cinceles en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-350, Llaves de racores en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-400, abierto</p> <p>Juego de llaves fijas en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-6, Juego de llaves combinadas de carraca en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-7 R</p> <p>Surtido de medición en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-711, Juego de alicates de montaje en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-8000</p> <p>Juego de destornilladores offset en 2/3 módulo ES No. 1500 ES-DT 2142</p> <p>El destornillador de 1/2" se inserta en el módulo 1/3 ES No. 1500 ES-IN 19 LKM</p> <p>El destornillador de 1/2" se inserta en el módulo 1/3 ES No. 1500 ES-ITX 19 LKP</p> <p>Surtido de destornilladores de 1/2" en módulo 1/3 ES No. 1500 ES-K 1900, Surtido de alicates VDE en el módulo 1/3 ES, No. 1500 ES-VDE 145</p> <p>VDE Juego de destornilladores en 1/3 ES módulo No. 1500 ES-VDE 2170 PZ</p> <p>Juego de extractores de tornillos No. 8551-55, M3-M18</p> <p>Juego de destornilladores No. H 42 KEL-88, SW 2.2.5 3 4 5 6 8 10 mm, cabeza de bola</p> <p>Juego de destornilladores offset No. H 43 KTX-07, SW TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40</p> <p>Juego de limas de guarda No. 8728 Lima plana, triangular, cuadrada, semicircular, redonda</p> <p>Llave de boca ajustable No. 60 P 8, Alicates de agarre No. 137 10</p> <p>Detector de tensión No. 4615 3, 220-250 V, 3mm, Cuchillo para cables No. 0513-09, 195 mm</p> <p>El plato giratorio rápido de 1/2" No. 1940, Módulo de distancia vacío No. 1500 ED-70 K, 475x77x40 mm [7x].</p>	325	38

TS-147 SURTIDO DE HERRAMIENTAS EN MÓDULOS DE HERRAMIENTAS DE CONTROL

147 piezas

- › Herramientas en sistema métrico
- › Con el sistema Check-Tool de GEDORE: Comprobación de integridad mediante módulo de gomaespuma de 2 colores
- › Cada herramienta es antideslizante en su propio hueco, fácilmente desmontable debido a los huecos empotrados
- › Resistente a aceites y grasas



€799,00
+ IVA

1/4" 1/2"

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Piezas	Peso kg
2955997	TS-147	<p>Surtido de llaves de vaso de 1/4" 1/2" en módulo CT No. TS CT2-D19-D20, 81 piezas</p> <p>Juego de llaves combinadas en módulo CT No. TS CT2-7, 24 pcs.</p> <p>Surtido de herramientas en módulo CT No. TS CT2-2154SK-119, 14 pcs.</p> <p>Surtido de alicates en módulo CT No. TS CT2-142, 28 piezas</p>	120	1	11,98

TS-190

SURTIDO DE HERRAMIENTAS

en módulos de herramientas de control, 190 piezas



- > Herramientas en sistema métrico
- > Con el sistema Check-Tool de GEDORE: Comprobación de integridad mediante módulo de gomaespuma de 2 colores
- > Cada herramienta es antideslizante en su propio hueco, fácilmente desmontable debido a los huecos empotrados
- > Resistente a los aceites y grasas

€1099,00 + IVA

1/4" 1/2"

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Piezas	Peso kg
2956527	TS-190	Surtido de llaves de vaso de 1/4" 1/2" en el módulo CT No. TS CT2-D19-D20, 81 piezas Juego de llaves combinadas en el módulo CT No. TS CT2-7, 24 pcs. Surtido de herramientas en el módulo CT No. TS CT2-2154SK-119, 14 pcs. Surtido de alicates en el módulo CT No. TS CT2-142, 28 piezas. Surtido de herramientas en módulo 2/4 CT No. TS CT2-6-8000, 15 pcs Juego de enchufes de destornillador de 1/2" en el módulo CT 2/4 N° TS CT2-ITX19, 28 pcs.	120	190	17,08

TS-308

SURTIDO DE HERRAMIENTAS

en módulos de herramientas de control, 308 piezas

- > Herramientas en sistema métrico
- > Con el sistema Check-Tool de GEDORE: Comprobación de integridad mediante módulo de gomaespuma de 2 colores
- > Cada herramienta es antideslizante en su propio hueco, fácilmente desmontable debido a los huecos empotrados
- > Resistente a aceites y grasas



€1990,00 + IVA

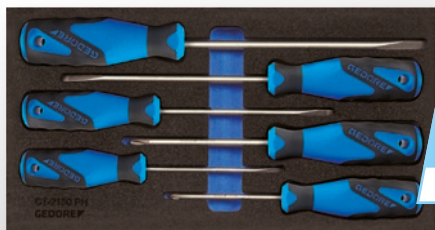
1/4" 1/2"

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Piezas	Peso kg
2956535	TS-308	Surtido de llaves de vaso de 1/4" 1/2" en el módulo CT No. TS CT2-D19-D20, 81 piezas Juego de llaves combinadas en el módulo CT No. TS CT2-7, 24 pcs. Surtido de herramientas en el módulo CT No. TS CT2-2154SK-119, 14 pcs. Surtido de alicates en el módulo CT No. TS CT2-142, 28 piezas. Surtido de herramientas en módulo 2/4 CT No. TS CT2-6-8000, 15 pcs Juego de vasos destornillador de 1/2" en el módulo CT 2/4 N° TS CT2-ITX19, 28 pcs. Surtido de herramientas en módulo 2/4 CT No. TS CT2-2133-2163TX, 13 pcs Juego de llaves en 2/4 módulo CT No. TS CT2-7R-2, 28 pcs. Surtido de herramientas en módulo 2/4 CT No. TS CT2-D30, 59 pcs Surtido de herramientas en módulo 2/4 CT No. TS CT2-710, 17 pcs, Hacksaw No. 407	120	308	30,14

1500 CT1-2150 PH

JUEGO DE DESTORNILLADORES

en 1/3 del módulo de herramientas de control, 6 piezas



€39,⁹⁰ + IVA

- › Composición perfecta del juego para tornillos de ranura y cruz PH
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309130	1500 CT1-2150 PH	3C-Espacio para el destornillador No. 2150 4.5.5 6.5 8 3C-Destornillador de cruzamiento No. 2160 PH 1 2	310	158	6	0,63

1500 CT1-2150 PZ

JUEGO DE DESTORNILLADORES

en 1/3 del módulo de herramientas de control, 6 piezas



€39,⁹⁰ + IVA

- › Composición perfecta del juego para tornillos de ranura y cruciformes PZ
- › Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

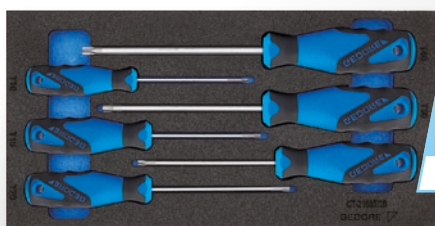


Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309149	1500 CT1-2150 PZ	3C-Espacio para el destornillador No. 2150 4.5.5 6.5 8 3C-Destornillador de cruzamiento No. 2160 PZ 1 2	310	158	6	0,63

1500 CT1-2163 TX

JUEGO DE DESTORNILLADORES TORX

en 1/3 del módulo de herramientas de control, 6 piezas



€42,⁹⁰ + IVA

- › Composición perfecta del juego para tornillos TX hembra
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

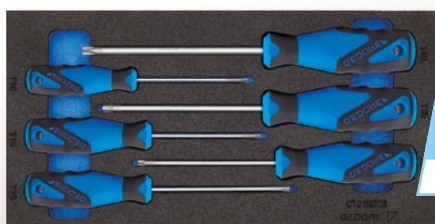


Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309157	1500 CT1-2163 TX	T8 T10 T15 T20 T25 T30	310	158	6	0,4

1500 CT1-2163 TXB

JUEGO DE DESTORNILLADORES TORX INVOLABLES

en 1/3 del módulo de herramientas de control, 6 piezas



€49,⁹⁰ + IVA

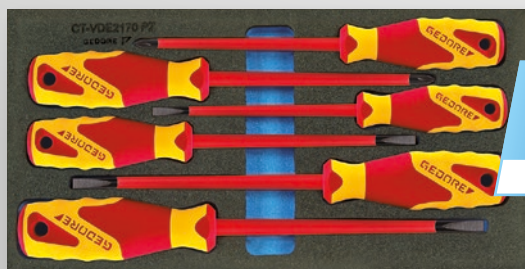
- › Composición perfecta del juego para tornillos TX hembra inviolable
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309165	1500 CT1-2163 TXB	T10 T15 T20 T25 T30 T40	310	158	6	0,5

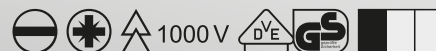
1500 CT1-VDE 2170 PZ JUEGO DE DESTORNILLADORES VDE

en un módulo Check-Tool de 1/3, 6 piezas



€50,⁹⁰ + IVA

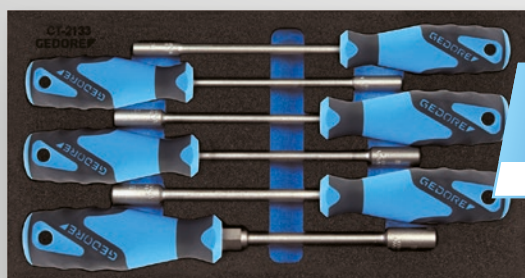
- › Composición perfecta del juego para tornillos ranurados y de cabeza cruzada PZ en el sector de la electrónica
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Las agujeros empotrados facilitan la extracción de la herramienta



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309173	1500 CT1-VDE 2170 PZ	VDE Destornillador plano no. VDE 2170 4 5.5 6.5 8 VDE Destornillador cruciforme No. VDE 2160 PZ 1 2	310	158	6	0,625

1500 CT1-2133 JUEGO DE LLAVES DE VASO CON MANGO DESTORNILLADOR

en un módulo Check-Tool de 1/3, 6 piezas



€69,⁹⁰ + IVA

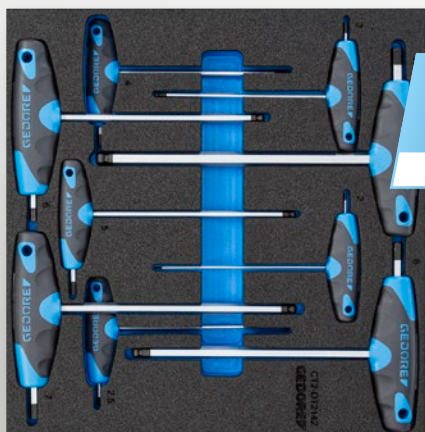
- › Composición perfecta del juego para aflojar fácil y rápidamente los tornillos de cabeza hexagonal y las tuercas
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309122	1500 CT1-2133	Llave de vaso con mango 3C No. 2133, SW 5.5 6 7 8 9 10 mm	310	158	6	0,82

1500 CT2-DT 2142 JUEGO DE DESTORNILLADORES DOBLES MANGO EN T

9 piezas



€79,⁹⁰ + IVA

- › Composición perfecta del juego de tornillos de cabeza hexagonal
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309009	1500 CT2-DT 2142	Llaves allen doble con mango en T de 2C N° DT 2142, SW 2 2,5 3 4 5 6 7 8 10 mm	310	315	6	0,9

1500 CT1-142 SURTIDO DE ALICATES

en un módulo Check-Tool de 1/3, de 4 piezas



€ 99,⁹⁰
+ IVA

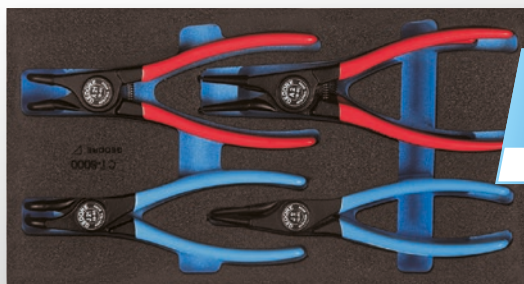
- › Composición práctica del conjunto para una amplia gama de aplicaciones en todos los oficios
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309025	1500 CT1-142	Alicate universal No. 142 10 JC Alicates combinados de potencia No. 8250-180 JC Alicate de punta plana No. 8132-160 JC Cortador lateral de energía No. 8316-160 JC	310	158	4	1,217

1500 CT1-8000 JUEGO DE ALICATES PARA ANILLOS DE RETENCIÓN

en un módulo Check-Tool de 1/3, de 4 piezas



€ 79,⁹⁰
+ IVA

- › Composición perfecta del conjunto para los anillos de retención internos y externos
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309181	1500 CT1-8000	Alicates para anillos de retención externos No. 8000 A 1 A 2 A 21 Alicates para anillos de retención internos No. 8000 J 1 J 2 J 21	310	158	4	1,009

1500 CT1-VDE 142 SURTIDO DE ALICATES VDE

en un módulo Check-Tool de 1/3, de 4 piezas



€ 99,⁹⁰
+ IVA

- › Composición de conjuntos prácticos para una amplia gama de aplicaciones en el sector de la electrónica
- › Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309033	1500 CT1-VDE 142	Tenaza universales No. 142 10 C, 10". Alicate universal de fuerza No. VDE 8250-180 H Alicates de boca semiredonda VDE No. VDE 8132-160 H Alicate de corte diagonal VDE No. VDE 8314-160 H	310	158	4	1,158

1500 CT1-20

JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/4"

en módulo 1/3 check tool, 37 piezas



- > Amplia gama de accesorios para las aplicaciones de tornillos más comunes
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- > Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

€199,90 + IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2308967	1500 CT1-20	vaso de 1/4" No.20 hexágono SW 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 mm vaso destornillador de 1/4" No. IN 20 hexágono SW 3 4 5 6 8 mm vaso destornillador de 1/4" no. ITX 20, SW T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 mm vaso de 1/4" No. TX 20, E4 E5 E6 E7 E8 E10 Mango corredizo de 1/4" con pieza deslizante No. 2087, 115 mm alargadera de 1/4" No. 2090-4. 97 mm, articulación universal de 1/4" No. 2095 Mango de acople cuadrado de 1/4" No. 2098, mango de 2K, Carraca reversible de 1/4" 2093 U-10, 127 mm	310	158	37	0,845

1500 CT1-30

JUEGO DE LLAVES DE VASO 3/8"

en módulo 1/3 check tool, 24 piezas



- > Composición perfecta del conjunto para las aplicaciones de tornillos más comunes
- > Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- > Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

€199,90 + IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2308975	1500 CT1-30	vaso hexagonal 3/8", No. 30, SW 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 vaso destornillador de 3/8", No. IN 30, SW 4 5 6 8 10 mm articulación universal de 3/8", No. 3095, 51 mm, Mango corredizo 3/8", No. 3087 alargadera de 3/8", No. 3090 -5 -10, 125 250 mm, Carraca reversible de 3/8", No. 3093 U-10, 200 mm	310	158	24	1,67

1500 CT1-19

JUEGO DE VASOS 1/2", HEXÁGONO

en módulo 1/3 check tool, 26 piezas



- > Gracias a las bajas tolerancias de fabricación, la llave de vaso asegura una perfecta transmisión de potencia para todas las operaciones de atornillado
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- > Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

€149,90 + IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2308908	1500 CT1-19	llave de vaso No. 19, SW 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32 mm Vaso destornillador No. IN 19, SW 6 7 8 9 10 12 14 mm	310	158	26	2,79

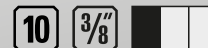
1500 CT1-ITX 30 JUEGO DE VASOS DESTORNILLADOR 3/8"

en módulo 1/3 Check Tool, 39 piezas



- > Composición perfecta del juego para tornillos TX hembra
- > Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- > Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

€299,⁰⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2308983	1500 CT1-ITX 30	Llave de vaso de destornillador 3/8" No. IN 30 L, hexágono SW 4 5 6 7 8 10 mm vaso destornillador 3/8" No. ITX 30 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 vaso destornillador 3/8" No. ITX 30 L T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 llave de vaso 3/8" No. TX 30 E5 E6 E7 E8 E10 E11 E12 E14 vaso destornillador plano de 3/8" No. IS 30, SW 5.5 6.5 8 10 12 mm vaso destornillador 3/8" No. IKS 30 1 2 3 Vaso destornillador 3/8" No. IKS 30 PZD 1 2 3	310	158	39	2,175

1500 CT1-1993 T ACCESORIOS PARA VASOS DE 1/2"

en un módulo Check-Tool de 1/3, 5 piezas



- > Una composición perfecta para el aflojamiento y el apretado manual de tornillos y tuercas.
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- > Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

€106,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309106	1500 CT1-1993 T	Carraca reversible de 1/2" No. 1993 U-10 T, Mango en cruz de 1/2" No.1987, 292 mm Junta universal de 1/2" No. 1995, 1/2" extensión no. 1990, 125 250 mm	310	158	5	1,765

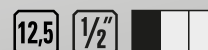
1500 CT1-D 19 JUEGO DE VASOS DE 1/2", PERFIL UD

en módulo 1/3 check tool, 26 piezas



- > Composición perfecta del juego para el atornillado manual
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta

€149,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2308916	1500 CT1-D 19	Vaso 1/2" No. D 19, SW 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32 mm Vaso destornillador 1/2" No. IN 19, SW 6 7 8 9 10 12 14 mm	310	158	26	2,68

1500 CT1-IN 19 LKM JUEGO DE VASOS DESTORNILLADOR 1/2"

en un módulo Check-Tool de 1/3, 15 piezas



- > Composición perfecta del juego para tornillos de cabeza hexagonal
- > Con plantilla para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta

€119,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2308932	1500 CT1-IN 19 LKM	Toma de la broca del destornillador 1/2" No. IN 19 6 7 8 10 12 14 Toma de la broca del destornillador 1/2" No. IN 19 L 6-140 7-140 8-140 9-140 10-140 12-140 14-140	310	158	15	1,9

1500 CT1-ITX 19 LKP JUEGO DE LLAVES DE VASO DESTORNILLADOR 1/2"

en 1/3 del módulo de la herramienta de control, 19 piezas



- > Composición perfecta del juego para los tornillos TX interiores
- > Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- > Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

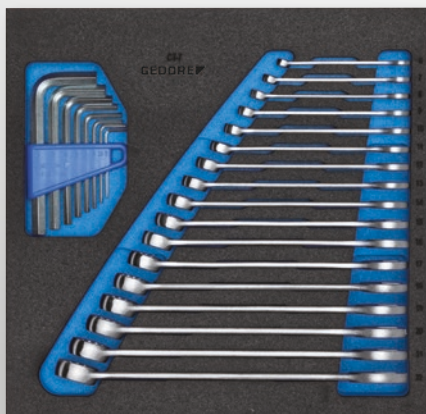
€229,⁰⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2308940	1500 CT1-ITX 19 LKP	vaso destornillador 1/2" No. ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60 vaso destornillador 1/2" No. ITX 19 L T20-100 T25-100 T27-100 T30-100 T40-100 T45-100 T50-100 T55-100 T60-100, Medidor de tornillo TX No. 708	310	158	19	1,915

1500 CT2-7 JUEGOS DE LLAVES COMBINADAS

en el módulo Check-Tool 2/3, 25 piezas



- > Composición perfecta del conjunto para uso universal
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- > Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

€149,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2308878	1500 CT2-7	Llave combinada No. 7 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 Juego de destornilladores de acodados No. PH 42-88 hexágono SW 2.2.5 3 4 5 6 8 10 mm	310	315	25	1,75

1500 CT2-7-32

JUEGOS DE LLAVES COMBINADAS, MEDIDAS GRANDES

en el módulo Check-Tool 2/3, 5 piezas



- › Composición perfecta del conjunto para uso universal
- › Con inserción de herramientas de control para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

€99,⁹⁰
+ IVA



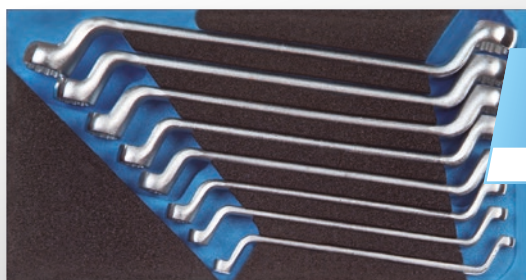
Código	N°	Contenido
2308886	1500 CT2-7-32	23 24 27 30 32 mm

Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
310	315	5	1,865

1500 CT1-2

JUEGO DE LLAVES POLIGONALES ACODADAS

en un módulo Check-Tool de 1/3, 8 piezas



€78,⁹⁰
+ IVA

- › Composición práctica de los juegos para tuercas extremadamente profundas o empotradas
- › Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta



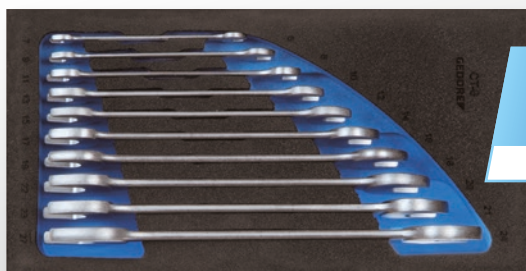
Código	N°	Contenido
2308827	1500 CT1-2	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 mm

Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
310	158	8	1,36

1500 CT1-6

JUEGO DE LLAVES FIJAS

en un módulo Check-Tool de 1/3, 10 piezas



€65,⁹⁰
+ IVA

- › Composición perfecta del conjunto para la aplicación en tornillos y tuercas
- › Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta

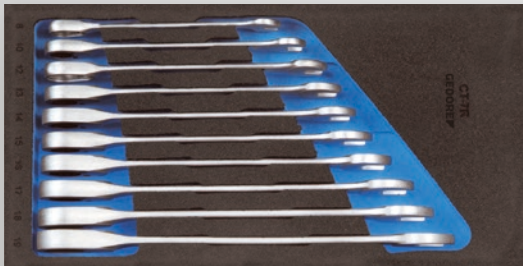


Código	N°	Contenido
2308851	1500 CT1-6	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 mm

Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
310	158	10	1,44

1500 CT1-7 R JUEGO DE LLAVES COMBINADAS DE CARRACA

en un módulo Check-Tool de 1/3, 10 piezas



- > Juego perfecto para realizar aprietes y desaprietes de forma muy rápida
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta

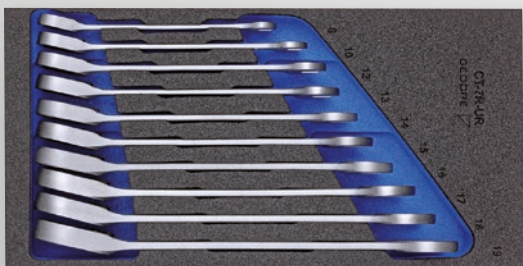
€139,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2308894	1500 CT1-7 R	8 10 12 13 14 15 16 17 18 19 mm	310	158	10	1,24

1500 CT1-7 UR JUEGO DE LLAVES COMBINADAS DE CARRACA, CON PALANCA DE CAMBIO

en un módulo Check-Tool de 1/3, 10 piezas



- > Juego perfecto para realizar aprietes y desaprietes de forma muy rápida
- > La rotación en sentido horario y antihorario es posible por medio de la palanca de cambio
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- > Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

€199,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309199	1500 CT1-7 UR	8 10 12 13 14 15 16 17 18 19 mm	310	158	10	1,245

1500 CT1-400 JUEGO DE LLAVES DE RACORES, ABIERTA

en un módulo Check-Tool de 1/3, 5 piezas



- > Composición perfecta del kit para el montaje de los accesorios de tuberías
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- > capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- > Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

€73,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309068	1500 CT1-400	8x10 10x11 12x14 13x15 17x19 mm	310	158	5	0,565

1500 CT1-350 SURTIDO DE CINCELES

en un módulo Check-Tool de 1/3, 8 piezas



€64,⁹⁰ + IVA

- › Una composición perfecta para las aplicaciones más comunes de golpeo
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2309041	1500 CT1-350	Cinzel plano no. 97-250, 250x24 mm, Cinzel agudo No. 98-125, 125 mm Botador cónico No. 99 12-5 12-8, Ø 5 8 mm, Punzón No. 100-12, 120x12x5 mm Botador cilíndrico, No. 119-1.5 3 4 mm, martillo de ingeniero ROTBAND-PLUS, No.600 H-300, con mango de nogal americano, 300g	310	158	8	1,425

1500 CTD-20 BIT SURTIDO DE LLAVES DE VASO DE 1/4"

en el módulo de CT, 45 piezas



€149,⁹⁰ + IVA

- › Sólo apto para el carro de herramientas No. 2004 y los bancos de trabajo No. 1502, 1504, 1505 y 1506 XL
- › Para los modelos No. 2005, No. WSL-L7 (workster), No. 2430 y No. 1504 XL pedir el módulo de distancia adicional No. 1500 ED-70 S



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
1733419	1500 CTD-20 BIT	llave de vaso de 1/4" No. 20 L, SW 4 4.5 5 6 7 8 9 10 12 13 mm Punta de 1/4" No. 680, SW 4 5.5 6.5 8 mm Punta de 1/4" No. 685, SW 2.5 3 4 5 6 mm, Punta de 1/4" No. 685 X 5 6 8 Punta de 1/4" No. 687 TX T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 Punta de 1/4" No. 690 1 2 3, Punta de 1/4" No. 690 PZD 1 2 3 Luz LED en miniatura No.649, Porta puntas No. 673 6,3, Portapuntas No. 699 Adaptador de puntas de 1/4" No. 620, Mango múltiple No. 676, Herramienta de sujeción No. 639	77	475	40	45	0,7

2005 CT3-32 SURTIDO DE LLAVES DE VASO DE 3/4"

en el módulo de herramientas de control de 3/4, 14 piezas



€329,⁰⁰ + IVA

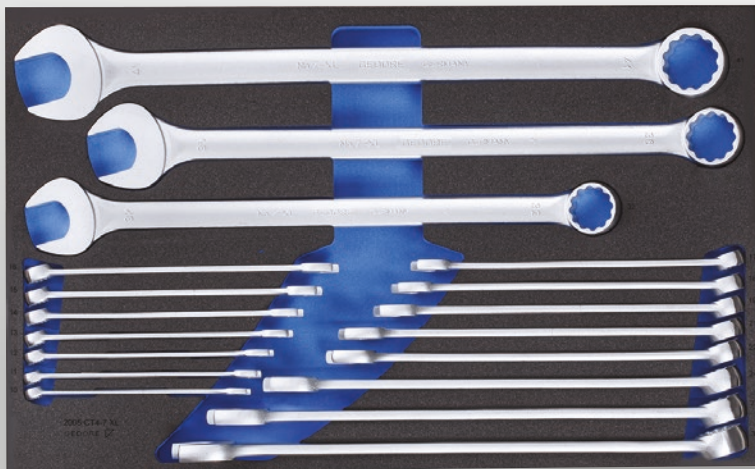
- › Combinación perfecta de juegos para vasos de accionamiento manual y conectores de accionamiento cuadrado
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2752727	2005 CT3-32	Vaso hexagonal de 3/4" perfil UD No. 32, SW 22 24 27 30 32 36 38 41 46 50 Alargadera 3/4" No. 3290-8 -16 200 mm, 400 mm, Carraca reversible 3/4" No. 3293 U-2, 510 mm Mango corredizo 3/4" No. 3287	390	472	14	9

2005 CT4-7 XL JUEGOS DE LLAVES COMBINADAS LARGAS

en un módulo de herramienta de control de 4/4,
de 18 piezas



- › Composición perfecta del conjunto para un suave accionamiento de los tornillos
- › Llave combinada extra larga para más torque
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

€369,00
+ IVA



Código	N°	Contenido
2704226	2005 CT4-7 XL	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 36 41 mm

Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
390	633	18	8,15

2005 CT4-8000 SURTIDO DE HERRAMIENTAS

en un módulo de herramienta de control de 4/4,
de 13 piezas



- › Composición perfecta del conjunto para uso universal
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta

€249,00
+ IVA



Código	N°	Contenido
2016303	2005 CT4-8000	Martillo de ingeniero ROTBAND-PLUS No. 600 H-300-500 Martillo anti rebote No. 248 ST-40 Tenaza universal No. 142 10 JC Alicate de boca semiredonda No. 8132-160 JC Alicate de corte diagonal de fuerza No. 8316-160 JC Alicates universales de fuerza No. 8250-180 JC Alicates para anillos de retención externos No. 8000 A 1 2 21 Alicates para anillos de retención internos No. 8000 J 1 2 21

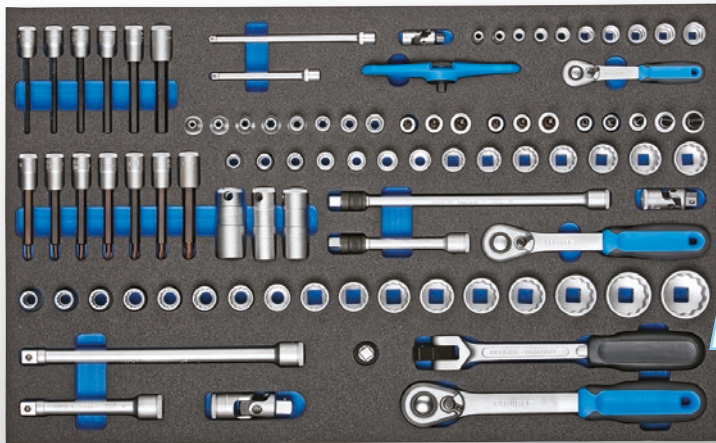
Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
390	633	13	4,1

2005 CT4-U-20

JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/4"-3/8"-1/2"

en el módulo de herramientas de control 4/4, 91 piezas

- › Composición perfecta del conjunto para aplicaciones de atornillado universal
- › Con módulo Check Tool para la rápida detección de herramientas faltantes
- › Particularmente adecuado para el trabajo en áreas sensibles, donde se debe asegurar que no se dejen herramientas
- › Capa inferior azul, capa superior negra, el azul indica que falta la herramienta
- › Los huecos empotrados facilitan la extracción de la herramienta



€789,00 + IVA

6,3 1/4" 10 3/8" 12,5 1/2"

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2016257	2005 CT4-U-20	Inserto de llave de vaso de 1/4" No. 20, SW 5.5 6.7 8 9 10 11 12 13 14 mm Trinquete reversible de 1/4" No. 2093 U-20 Trinquete de 1/4" con mango en cruz No. 2093 U-3 T Extensión de 1/4" No. 2090-4 -6, 97 148 mm, Junta universal de 1/4" No. 2095 Inserto de llave de vaso de 3/8" No. D 30, SW 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 mm 3/8", enchufe de la broca del destornillador No. IN 30 L, SW 4 5 6 7 8 10 Inserto de la broca del destornillador de 3/8" No. ITX 30 L, T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 Inserto de llave de vaso de 3/8" No. TX 30, E5 E6 E7 E8 E10 E11 E12 E14 Toma de la broca del destornillador de 3/8" No. IKS 30, 1 2 3 3/8" de la toma de la broca del destornillador No. IKS 30 PZD 1 2 3 Inserto de la broca del destornillador de 3/8" No. IS 30, SW 5.5 6.5 8 10 12 mm Inserto de bujía de 3/8" con resorte de retención 20,8 mm Inserto de bujía de 3/8" con resorte de retención 16 mm Inserto de bujía de 3/8" con resorte de retención de 18 mm Carraca reversible de 3/8" No. 3093 U-20, Extensión de 3/8" con liberación no. 3090 A-5 -10 Junta universal de 3/8" No. 3095, Inserto de llave de vaso de 1/2" No. D 19, SW 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 27 30 32 mm, Trinquete reversible de 1/2" No. 1993 U-20 Extensión de 1/2" No. 1990-5 -10, 125 250 mm, Reductor de 1/2" a 3/8" No. 1930, Junta universal de 1/2" No. 1995, Mango articulado de 1/2" No. 1996, 255 mm	390	633	91	7,64

1500 ED-70 K MÓDULO DE DISTANCIA

vacío



€4,90 + IVA

- › Para fijar los módulos de herramientas No. 1500 ES en cajones de profundidad 400 mm, para carros de herramientas No. 2004 y bancos de trabajo No. 1502, 1504, 1505 y 1506 XL
- › Hecho de plástico ABS resistente a los impactos, de grano negro

Código	N°	Ancho mm	Profundidad mm	Altura mm	Peso kg
1618687	1500 ED-70 K	475	77	40	0,12

1500 ED-70 S MÓDULO DE DISTANCIA 1/3

vacío



€7,90 + IVA

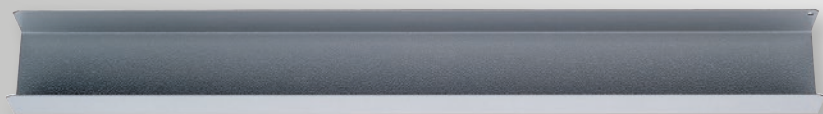
- › Para el carro de herramientas N° WSL-L7 (workster) y N° 2005, el banco de trabajo N° 1504 XL y la caja de herramientas N° 2430, adecuado como separador para el módulo 1/3
- › Módulo de chapa de acero

Código	N°	Ancho mm	Profundidad mm	Altura mm	Peso kg
1851462	1500 ED-70 S	152	77	40	0,15

1500 ED-70 XL MÓDULO DE DISTANCIA DE CHAPA

vacío

- › Adecuado, por ejemplo, para contener llaves dinamométricas u otras herramientas largas o piezas pequeñas
- › Para el carro de herramientas N° WSL-L7 (workster) y N° 2005, el banco de trabajo N° 1504 XL y la caja de herramientas N° 2430
- › Módulo de chapa de acero



€9,90
+ IVA

Código	N°	Ancho mm	Profundidad mm	Altura mm	Peso kg
1803069	1500 ED-70 XL	625	77	40	0,854

1500 ED-230 CT MÓDULO DE DISTANCIA

vacío

- › Inserto de espaciador - adecuado para carros de herramientas y bancos de trabajo
- › módulo de distancia hecho de espuma de dos colores



€13,90
+ IVA

Código	N°	Ancho mm	Profundidad mm	Altura mm	Peso kg
3036650	1500 ED-230 CT	475	230	35	0,055

WK 1041 L MALETA PORTA HERRAMIENTAS

vacía

- › Robusto marco de aluminio con protección de golpes, conchas de plástico ABS resistente a los impactos
- › Soporte de seguridad para mantener la caja abierta y evitar un cierre involuntario
- › Compartimento para documentos A4 en la tapa
- › Bandeja inferior divisible de forma variable
- › Se puede cerrar con 2 cerraduras de cilindro basculante y una cerradura de combinación
- › Tablero de herramientas removible con 22 bolsillos para herramientas en el frente y atrás en la tapa
- › Placa de cubierta desmontable para la bandeja inferior con 15 bolsillos para herramientas
- › Asa de transporte de fácil manejo



€109,90
+ IVA

Código	N°	L	Profundidad mm	A	capacidad máx. de carga kg	Peso kg
3065405	WK 1041 L	395	185	490	30	4,9

1041-001 SURTIDO DE HERRAMIENTAS BÁSICAS EN MALETA

74 piezas

€469,00
+ IVA



- Equipo básico para todos las profesiones
- Diseñado para usar allí donde esté el trabajo
- Alojado en una robusta maleta de carcasa dura hecha de plástico ABS resistente a los golpes.
- Robusto marco de aluminio
- Compañero robusto - dondequiera que la herramienta correcta debe estar siempre a mano



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
3082121	1041-001	Llave combinada No. 7, SW 10 13 17 19 22 mm Caja de llaves de vaso de muelle No. 666-U-20, con carraca 1/4" 35 pcs Destornillador Offset No. 42, SW 2 2.5 3 4 5 6 8 10 mm, en soporte Llave de boca ajustable No. 60 P 8 3C-Ranura para destornillador No. 2150, 3 4 5.5 6.5 8 mm, 3C-Destornillador Phillips No. 2160, PH 0 1 2 Martillo de cara blanda e ingeniero sin retroceso KOMBI-PLUS R No. 247 H-30, cabeza D.30 mm Calibre de bolsillo No. 710, Cinta métrica de acero No. 4534-3, cinta L. 3 m Ranura para el detector de voltaje No. 4615 3, 220-250 V, 3mm Pelacables No. 8098-160 JC, 160 mm mango 2C, Alicata múltiple No. 8133-200 JC, 200 mm 2C mango Alicata combinado de potencia No. 8250-180 JC, 180 mm mango 2C Cortador lateral de potencia No. 8316-160 JC, mango de 160 mm de 2 componentes Alicates universales No. 142 10 JC, 10", Juego de herramientas de percusión No. 106, 6 piezas. Cuchillo para cables No. 0513-09, hoja L.90 mm, Cepillo de alambre No. 644, 3 filas Caja de herramientas de volumen WK 1041 L	395	490	185	74	10,6

1100-BASIC SURTIDO PARA APRENDICES

en GEDORE L-BOXX® 136,
23 piezas

€289,00
+ IVA



- Equipo básico para todos las profesiones
- Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2835983	1100-BASIC	Llave de boca con carraca de anillo No. 7 R, SW 10 12 13 14 15 16 17 18 19 mm Cuchillo universal para cables No. 4528, hoja L. 50 mm, Regla plegable de madera No. 4533-2, 2 m Sierra de aficionado No.406, hoja L. 145 mm, Cíncel plano No. 95-200, 200x23x13 mm Martillo de ingeniero No. 600 H-500, 500 g, Alicata de nariz múltiple No. 8133-180 JC, mango de 180 mm 2C Cortador lateral eléctrico No. 8316-180 JC, 180 mm, Mango de 2 componentes Alicata universal No. 142 10 TL, 10". 3C-Ranura para destornillador No. 2150, 4 5.5 6.5 mm, 3C-Destornillador de cruzamiento No. 2160 PH 1 2 Ranura para el detector de voltaje No. 4615, 3 mm + L-BOXX® 136 No. 1100 L	358	445	152	23	6,1

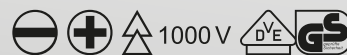
1100-02 SURTIDO DE HERRAMIENTAS PARA ELECTRICISTA

en GEDORE L-BOXX® 136,
36 piezas

€489,00
+ IVA



- › Especialmente adecuado para las profesiones de la ingeniería eléctrica
- › Diseñado para usar allí donde esté el trabajo
- › Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- › GEDORE L-BOXX® 136 con sistema de conexión Easy Click



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2658208	1100-02	Cinzel de albañil No. 110-256, 250x16 mm, Cinzel de electricista No. 112-2510, 4kt 250x10x7 mm Martillo de ingeniero No. 600 H-500, 500 g, Llave de boca ajustable No. 60 CP 8, 8". Alicates universales No. 142 10 JC, 10", Pelacables No. 8097, automático Alicate múltiple No.8133-180 JC, 180 mm 2C mango Cortador lateral VDE No. VDE 8314-160 H, 160 mm VDE Alicates de punta plana No. VDE 8132-200 H, 200 mm VDE Alicates de punta plana No. VDE 8132 AB-200 H, acodado 200 mm Pelacables VDE No. VDE 8098-160 H, 160 mm, Cortador de cable VDE No. VDE 8094, 200 mm Cuchillo universal para cables No. 4528, hoja L. 50 mm, Cinta aislante eléctrica no. 4629, cinta L.10 m Espátula No. 0175-06, hoja B. 60 mm, Destornillador Offset No. H 42-10, hexágono SW 1.3 1.5 2 2.5 3 4 5 6 8 10 mm, VDE Juego de destornilladores No. VDE 2170-2160 PH-077, ranura 2.5 4.5 5 6.5 mm, ranura transversal PH 0 1 2, Ranura para el detector de voltaje No. 4615 3, 220-250 V, 3mm Ranura para el detector de voltaje No. VDE 4616.12-1000 V, 3 mm, Llave de armario ELEKTRO No. 45 E Regla plegable de madera No. 4533-2, 2 m + GEDORE L-BOXX® 136 No. 1100 L	358	445	152	36	7,674

1100-1.04 SURTIDO DE EXTRACTORES UNIVERSALES

en GEDORE L-BOXX® 136,
de 13 piezas

€429,00
+ IVA



- › 12 combinaciones posibles de extractores diferentes
- › Ø exterior hasta 130 mm, Ø interior hasta 170 mm con una profundidad de sujeción de 200 mm
- › Con puentes de dos y tres brazos
- › Con patas y extensiones delgadas y de acero
- › Se incluyen patas de extracción extra delgadas para espacios de instalación estrechos
- › GEDORE L-BOXX® 136 con sistema de conexión Easy Click

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2838362	1100-1.04	Extractor universal HIGH POWER No. 1.04/HP1A-B, 2 brazos, 130x100 mm Barra transversal No. 107/1A03, 3 brazos 180 mm Gancho de tracción No. 106/A-100-B, todo de acero, freno de gancho 100 mm 3x extensión No. 106/A-100-VB con freno de gancho 100 mm 3x ganchos de arrastre No. 106/A-100-S, delgado 100 mm 3x ganchos de tracción No. 106/S101-S, sin pieza de sujeción Huso No. 1.1406200, SW 17 M14x1,5 200 mm + GEDORE L-BOXX® 136 No. 1100 L	357	442	151	13	6,3

1100-1.04/12A SURTIDO DE EXTRACORES

en GEDORE L-BOXX® 136,
de 7 piezas

€489,00
+ IVA



- › Para anchuras de sujeción de hasta Ø 200 mm en el exterior, Ø 70-260 mm en el interior y profundidades de sujeción de hasta 300 mm
- › Pata de liberación rápida con perfil T autoportante para una mejor transmisión de energía
- › En 3 de los 4 husillos, la punta del husillo (bola/punta) puede ser girada
- › Max. carga 3 y 5 t
- › GEDORE L-BOXX® 136 con sistema de conexión Easy Click

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2927241	1100-1.04/12A	Tirador universal No. 1x 1.04/1A, 2 brazos 130x100 mm Extractor universal No. 1.04/2A de 2 brazos 200x150 mm Extensión con freno de gancho no. 106/A-100-VB, 100 mm Extensión con freno de gancho no. 106/B-150-VB, 150 mm Huso No. 1.1406200 SW 17 M14x1,5 200 mm husillo nº 1.2106350KS, SW 22, G 1/2", 350 mm, con punta de bola + GEDORE L-BOXX® 136 No. 1100 L	357	442	151	7	9,6

1100-1.30 SURTIDO DE EXTRACTORES DE INTERIORES

en el GEDORE L-BOXX® 136,
de 8 piezas

€379,00
+ IVA



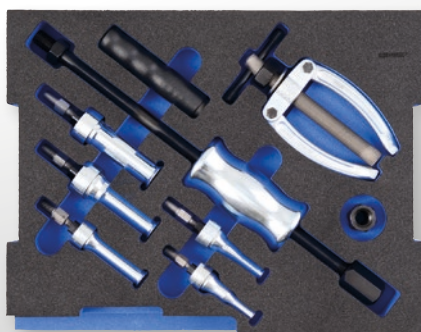
- › Para diámetro interior de 12 - 35 mm y rodamientos de bolas, anillos, casquillos y Simmerrings® extremadamente apretados.
- › Con el martillo deslizante y el contraapoyo
- › No. 1100 CT2-1.30 para colocar en las L-BOXX®s 136 existentes
- › Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- › Herramientas completamente incrustadas en la espuma, para que la inserción cargada sea apilable
- › El inserto puede utilizarse en cajones con dimensiones mínimas de 400 x 310 x 90 mm

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2836041	1100-1.30	Extractor interior No. 1.30/2.12-15 mm, Extractor interior No. 1.30/3.15-19 mm Extractor interior No. 1.30/4.19-25 mm, Extractor interior No. 1.30/4A, 25-30 mm Extractor interior No. 1.30/45, 30-35 mm, Contra apoyo No. 1.36/1 para 1.30/0 - 1.30/5 Martillo deslizante No. 1.35/2, 500 mm, 1,7 kg + GEDORE L-BOXX® 136 No. 1100 L	357	442	151	8	7,2

1100 CT2-1.30 SURTIDO DE EXTRACTORES DE INTERIORES

en 2/2 L-BOXX® 136 Módulo
7-piezas

€329,00
+ IVA



- › Para rodamientos de bolas, anillos, casquillos y Simmerrings® de Ø 12 - 35 mm y extremadamente herméticos.
- › Con un martillo deslizante de 1,7 kg y un contra-apoyo
- › No. 1100 CT2-1.30 para colocar en las L-BOXX®s 136 existentes
- › Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- › Herramientas completamente incrustadas en la espuma, para que la inserción cargada sea apilable
- › El inserto puede utilizarse en cajones con dimensiones mínimas de 400 x 310 x 60 mm

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2836025	1100 CT2-1.30	1.30/21.30/31.30/41.30/4A1.30/51.36/11.35/2	357	310	60	7	5

1100-1.41/2A

JUEGO DE EXTRACTOR DE GUILLOTINA

en GEDORE L-BOXX® 136, 22 piezas

- › Para anchos de sujeción de \varnothing 22 a 115 mm y profundidades de sujeción hasta 295 mm
- › Incluye el adaptador de rosca para la rosca hembra M8-M18
- › Para aflojar y quitar las piezas ajustadas como los rodamientos de rodillos cónicos, las pistas interiores
- › La profundidad de sujeción puede aumentarse de 195 a 295 mm con la ayuda de las extensiones de los pernos de tensión No. 1.38/AV-FV
- › En módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- › No. 1100 CT2-1.41/2A para colocar en las L-BOXX®s 136 existentes
- › Herramientas completamente incrustadas en la espuma, para que la inserción cargada sea apilable
- › El inserto puede utilizarse en cajones con dimensiones mínimas de 400 x 310 x 60 mm

€449,00
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2927284	1100-1.41/2A	Tirador No. 1x 1.38/2, 70-215 mm Dispositivo separador No. 1.40/2, 22-115 mm Juego de adaptadores roscados No. 1.81/20, para aplicaciones de 1 y 2 agujeros, M14x1.52x extensión No. 1.38/CV M14x1,5 + GEDORE L-BOXX® 136 No. 1100 L	357	442	151	22	11,5

1101-1.29/3K

JUEGO DE EXTRACTORES DE RODAMIENTOS DE BOLAS

en i-BOXX® 72, 13 piezas

- › Juego de extractores de rodamientos de bolas para más de 40 rodamientos de bolas
- › Para extraer rodamientos de bolas que están montados en un eje y simultáneamente en un soporte
- › Extracción no destructiva de rodamientos de bolas de ranura profunda sin desmontar el eje, no es necesario perforar la jaula del rodamiento (sin virutas)
- › Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- › El módulo puede utilizarse en cajones con dimensiones mínimas de 340 x 260 x 60 mm

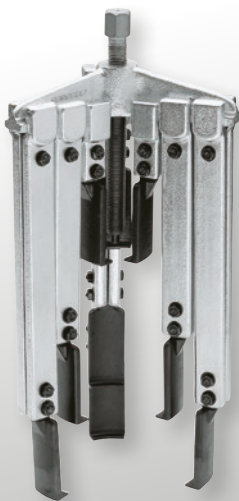
€589,00
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Piezas	Peso kg
2964392	1101-1.29/3K	4 cabezas con husillo No. 1.29/1 - 1.29/5 7 Juego de ganchos No. 1.29/10 - 1.29/45 1 manija enchufable No. 1.29/0	316	367	13	5,78

1.07/AS-2
**JUEGO DE
 EXTRACTORES**
 con 9 patas

€489,00
 + IVA



- › Patas de arrastre estrechos para espacios estrechos y de difícil acceso, por ejemplo, para engranajes de 3 longitudes
- › El puente de tres brazos garantiza una distribución uniforme de la carga y, por lo tanto, una sujeción especialmente segura de la pieza a extraer
- › Hay patas intercambiables para varias profundidades de sujeción o extensiones disponibles
- › Óptimas propiedades de deslizamiento gracias al husillo nitrocarbuzado, ya no se necesita aceite o grasa adicional

Código	N°	Contenido	máximo. t	Peso kg
1675990	1.07/AS-2	107/2A03 Rayo transversal de 3 brazos 260 mm, 106/B-150-S Gancho de tracción delgado de 150 mm (3x) 106/S220 Gancho de tracción delgado 220 mm (3x), 106/B-300-S Gancho de tracción delgado de 300 mm (3x) 1.2106210 Huso SW 22, G 1/2", 210 mm	5,0	11,5

1.07/K-1-SE
**JUEGO DE
 EXTRACTORES**
 con 3 patas

€159,90
 + IVA



- › Patas estrecha de liberación rápida para espacios estrechos y de difícil acceso, por ejemplo, en cajas de cambio
- › Conjunto de 2 y 3 brazos. El puente de tres brazos garantiza una distribución uniforme de la carga y, por lo tanto, una sujeción especialmente segura de la pieza a extraer
- › Hay patas intercambiables para varias profundidades de sujeción o extensiones disponibles
- › Óptimas propiedades de deslizamiento gracias al husillo nitrocarbuzado, ya no se necesita aceite o grasa adicional
- › En maletín de plástico

Código	N°	Contenido	máximo. t	Peso kg
1438484	1.07/K-1-SE	E-106/103 Rayo transversal de 2 brazos 140 mm, E-107/103 Rayo transversal de 3 brazos 140 mm 106/A-100-SE Gancho de tracción con pieza de sujeción rápida 100 mm (3x) E-1.1406140 Husillo SW 17, M14x1,5, 140 mm (2x), 107/199-SE Caja de plástico con espuma para 1.07/K-1-SE	2,5	2,2

1.07/K-1-SE 200 S
**JUEGO DE
 EXTRACTORES**
 con 6 patas, 9 piezas

€279,00
 + IVA



- › Juego de puentes de 2 y 3 brazos. El puente de tres brazos garantiza una distribución uniforme de la carga y, por lo tanto, una sujeción especialmente segura de la pieza a extraer
- › Pies estrechos aptos para espacios de difícil acceso
- › Ajuste y reajuste rápido y sin complicaciones mediante patas de extracción rápida
- › Hay patas intercambiables para varias profundidades de sujeción o extensiones disponibles
- › Profundidad de sujeción 100 mm = espesor del pie del pata (e) 3,7 mm, máx. 2,5 t
- › Profundidad de sujeción 200 mm = espesor del pie del pata (e) 2,0 mm, máx. 2,0 t
- › En maletín de plástico

Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1745158	1.07/K-1-SE 200S	106/203 Haz transversal de 2 brazos 220 mm 107/203 Rayo transversal de 3 brazos 220 mm, 106/A-100-SE Gancho de tracción con pieza de sujeción rápida 100 mm (3x) 06/S-200-SSE Gancho de extracción delgado con pieza de sujeción rápida de 200 mm (3x) E-1.1406140 Husillo SW 17, M14x1,5, 140 mm (2x), 107/199-SE 200S Caja de plástico con espuma para 1.07/K-1-SE 200S	1	4,2

LIBERAR TENSIONES

Si se presionan los componentes, las conexiones de fricción pueden ser liberadas con la ayuda de extractores.

El juego de extractores, 1.04/ST-HP-B de GEDORE incluye tres extractores con diferentes anchos y profundidades. Éstas pueden soportar fuerzas particularmente altas y pueden ser cargadas con el doble de la fuerza de tensión, ya que los puentes de alta calidad están especialmente endurecidos y templados. Además, los puentes y patas están forjados en caliente a partir de una pieza del troquel, lo que supone un valor añadido para la durabilidad y la seguridad.

El freno de pata evita el deslizamiento involuntario de las patas en el puente, de modo que el riesgo de accidentes se reduce de nuevo al mínimo. Los patas pueden ser ajustados rápida y uniformemente a través de la escala de ajuste. Esto garantiza una tracción centrada, optimizada y, sobre todo, segura, incluso con las fuerzas de tracción más altas.

€499,⁰⁰ + IVA



1.04/ST JUEGO DE EXTRACTORES

en soporte de taller, 3 piezas



- > Consta de 3 extractores de diferentes tamaños
- > Punte especialmente endurecido y templado, soporta altas fuerzas, es posible la carga con casi el doble fuerza de tracción
- > Diseño fuerte, forjado en estampa
- > Pata forjada de una sola pieza
- > Con freno de pat - protege contra el deslizamiento involuntario de los ganchos. Con sólo pulsar un botón, el gancho se puede mover en el puente
- > Puede ser usado como extractor externo e interno reposicionando los ganchos
- > Escala de ajuste para el ajuste uniforme de las patas de arrastre. Permite una tracción centrada y optimizada para la fuerza, incluso con las fuerzas de tracción más altas.
- > Puede ser utilizado igualmente con un husillo hidráulico

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Piezas	Peso kg
2300044	1.04/ST-HP-B	1.04/HP1A-B Extractor de alta potencia de 2 brazos 130x100 mm 1.04/HP2A-B Tirador de ALTA POTENCIA de 2 brazos 200x150 mm 1.04/HP3A-B Tirador HIGH POWER de 2 brazos 350x200 mm 1.04/97 Stand vacío para la serie 1.04	125	3	14,4

1

PARES MÁS ALTOS

- Debido al refuerzo del momento de flexión en la parte posterior del puente forjado, se garantiza una mayor capacidad de carga y seguridad.

2

SEGURO Y EFICIENTE

- Los patas del extractor con freno garantizan una fijación segura en el puente y permiten un rápido ajuste de un extractor externo a uno interno.

3

MÁS FLEXIBILIDAD

- Las puntas intercambiables pueden ser fácilmente cambiadas en el uso, para que la bola o la punta puedan ser usadas

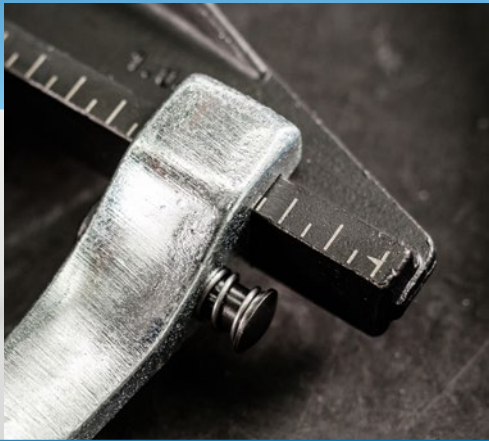
4

MÁS SEGURIDAD

- patas uniformemente alineadas gracias a la escala de ajuste en el puente, proporcionan más seguridad en el uso



CARGA DE DOBLE ESFUERZO DE TRACCIÓN



"Los componentes forjados en estampa anuncian una posible sobrecarga por flexión porque el patrón fibroso del material creado durante la forja permite cierta flexibilidad de los componentes antes de que se produzca la fractura, una característica muy sana."

1.11 EXTRACTOR 3 patas



- › Probado y comprobado, potente extractor de 3 patas para una distribución uniforme de la carga y, por tanto, una sujeción especialmente segura de la pieza que se va a extraer.
- › Los extremos de los patas anchos o estrechos que se pueden usar en ambos lados se presionan automáticamente bajo carga
- › Los anchos extremos de la pata de los extractores No. 1.11/2 y /4 están provistos de ranuras de 8 mm, de modo que los discos o engranajes también pueden ser extraídos con la ayuda de tornillos de 8 mm

desde

€59,⁹⁰_{+ IVA}

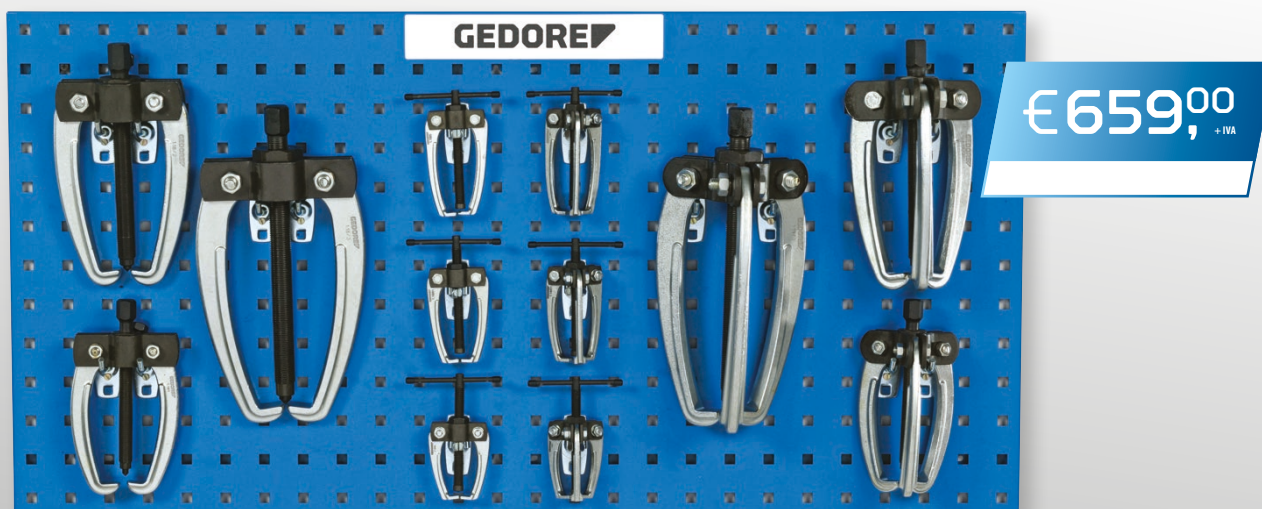
Código	N°	Ancho de la luz (máx.) mm	Profundidad de sujeción mm	Fuerza de tracción (max.)	Huso Tamaño del hilo	El ancho a través de los pisos Hexágono actuador	Husillo hidráulico opcional	Ancho de la base del gancho mm	Profundidad de la base del gancho mm	El grosor de la base del gancho mm	Peso kg	sin IVA
8002950	1.11/1	90	80	3	M 14x1,5 x 125	17	-	17	7	2,0	0,9	59,90
8003090	1.11/2	160	130	7.5	M 18x1,5 x 170	19	-	24	13	3,0	2,6	99,90
1731912	1.11/4	320	260	12	G 1/2 x 350	22	1.06/HSP1	27	27	6,5	5,8	239,00

1.18/1.19

JUEGO DE EXTRACTORES

12 piezas

- En el panel perforado hay espacio para 12 extractores de las series 1.18 y 1.19
- Para anchos de sujeción hasta Ø 200 mm y profundidades de sujeción hasta 200 mm
- El suministro incluye el panel perforado



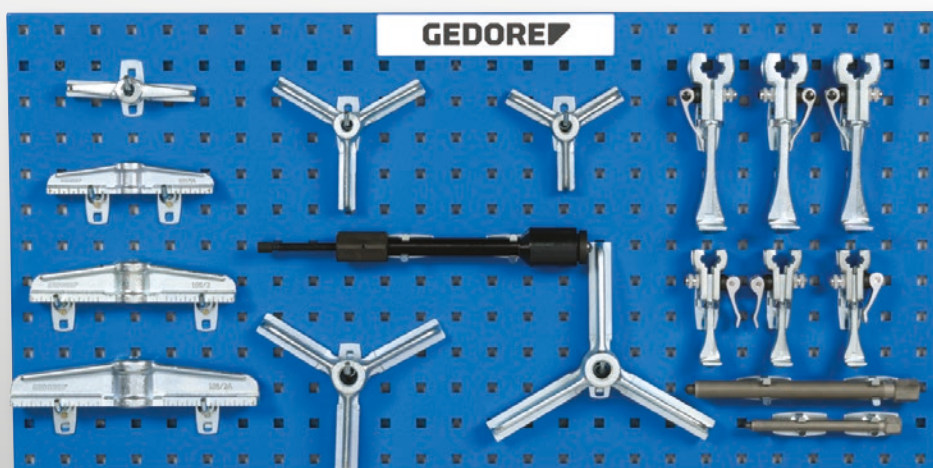
Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1824007	1.18/1.19	1.18/1 Extractor de 2 brazos 110x110 mm, 1.18/2 Extractor de 2 brazos 160x140 mm 1.18/3 Extractor de 2 brazos 200x200 mm, 1.18/02 Removedor de terminal de poste 2 brazos 65x50 mm 1.18/01 Removedor de terminal de poste 2 brazos 70x70 mm 1.18/0 Removedor de terminal de poste 2 brazos 80x80 mm 1.19/1 Extractor de 3 brazos 110x110 mm, 1.19/2 Extractor de 3 brazos 160x140 mm 1.19/3 Extractor de 3 brazos 200x200 mm, 1.19/02 Removedor de terminal de polos de 3 brazos 65x50 mm 1.19/01 Quitapolvos de 3 brazos 70x70 mm, 1.19/0 Removedor de terminal de polos de 3 brazos 80x80 mm 1500 H 1 gancho de herramientas gancho inclinado d 4 mm (12x) 1500 H 2-13 Abrazadera de la herramienta d 13 mm (6x), 1450 L Tablero de herramientas vacío, 987x493 mm	12	21

2.30

JUEGO DE EXTRACTORES INDUSTRIALES

Sistema modular, 17 piezas

- Para montar los probados modelos 1.06 y 1.07
- Con este juego puedes montar 12 modelos comunes con patas de ajuste rápido incluyendo el husillo hidráulico en segundos
- 2 y 3 brazos con un ancho de 200 mm y una profundidad de sujeción de 150 mm.
- Eliminación fácil y controlada de las piezas especialmente apretadas con el husillo hidráulico
- Para colocar en panel perforado incluido en el suministro



Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1393014	2.30	1 puente de 2 brazos 140 mm, No. 106/103, 1 puente de 2 brazos 180 mm, No. 106/1A03 1 puente de 2 brazos 220 mm, No. 106/203, 1 puente de 2 brazos 260 mm, No. 106/2A03 1 puente de 3 brazos 140 mm, No. 107/103, 1 puente de 3 brazos de 180 mm, No. 107/1A03 1 puente de 3 brazos 220 mm, No. 107/203, 1 puente de 3 brazos 260 mm, No. 107/2A03 1 husillo SW 17, M14x1,5, 140 mm, No. 1.1406140, 1 husillo SW 22, G 1/2", 210 mm, No. 1.2106210 1 husillo de presión hidráulica 10 t, No. 1.06/HSP1 3 patas de extracción rápida de 100 mm, No. 106/A-100-E 3 patas de extracción rápida 150 mm, No. 106/B-150-E	17	19,4

2.40

JUEGO DE EXTRACTORES PARA REPARACIÓN DE MAQUINARIA AGRÍCOLA/CONSTRUCCIÓN

Sistema modular, 16 piezas



- › Para el montaje de los robustos y prácticos extractores de orejas No. 1.14 y No. 1.15
- › Con este juego, puedes montar diez extractores de pestañas flexibles comunes de la serie 1.14/1.15 incluyendo el nuevo husillo hidráulico
- › 2 y 3 patas hasta 280 mm de ancho y 390 mm de profundidad de sujeción
- › Para colocar en panel perforado incluido en el suministro
- › Óptimo para los rangos de extracción recurrentes
- › Extracción fácil y controlada de las piezas especialmente apretadas con el husillo hidráulico

Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1393030	2.40	1 puente de 2 brazos, No. 114/204, 1 puente de 2 brazos, No. 114/304 1 puente de 3 brazos, No. 115/204, 1 puente de 3 brazos, No. 115/304 1 husillo SW 19, M18x1.5, 200 mm, No. 1.1806200 1 husillo SW 22, G 1/2", 250 mm, No. 1.2106250 1 husillo de presión hidráulica 10 t, No. 1.06/HSP1 3 patas de extracción 210 mm, No. 114/201 3 patas de extracción 260 mm, No. 114/301 3 patas de extracción 390 mm, No. 114/401 6 abrazaderas no. 114/208, 12 abrazaderas no. 114/308	16	24,3

1.13 EXTRACTOR DE TERMINALES

3 patas



- › Ideal para retirar pequeñas piezas como bornes de batería, discos, ruedas, cojinetes de bolas, etc.
- › Las patas cierran automáticamente al presionar

desde

€24,90 + IVA

Código	N°	Ancho de la luz (máx.) mm	Profundidad de sujeción mm	Fuerza de tracción (max.)	Huso Tamaño del hilo	Ancho de la base del gancho mm	Profundidad de la base del gancho mm	El grosor de la base del gancho mm	Peso kg	sin IVA
8004650	1.13/02	60	40	0.75	M 10x1,5 x 60	10	5	2,0	0,2	24,90
1628410	1.13/00	70	80	1	M 10x1,5 x 100	14	8	2,0	0,4	32,90

1.31/1

JUEGO DE EXTRACTORES INTERIORES

8 piezas



- › Conjuntos de los extractores interiores y contraapoyos más comunes para extraer rodamientos, anillos, bujes, Simmerrings®, etc.
- › En una sólida caja de chapa

€379,00 + IVA

Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
8014610	1.31/1	6 Extractor interno 12-46 mm, No. 1.30/2 - 1.30/6, 2 soportes de contador No. 1.36/1 - 1.36/2	8	6,4

1.32/2

JUEGO DE EXTRACTORES INTERIORES Y EXTERIORES

15 piezas



- › Este conjunto es ideal para una variedad de situaciones de extracción exterior e interior
- › Conjuntos con extractores internos, contraapoyos, extractor de bornes, extractores externos y extractores de esparragos
- › En una sólida caja de chapa

€799,00 + IVA

Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
8015340	1.32/2	8 Extractor interno 12-70 mm, No. 1.30/2 - 1.30/8, 2 soportes de contador No. 1.36/1 - 1.36/2 1 Tirador con gancho extra delgado No. 1.19/OXS, 1 extractor de terminal de batería No. 1.12/02 2 Tiradores, 2 brazos, No. 1.06/1 1.06/2, 1 extractor de clavos No. 1.28/1	15	19

1.41/2

JUEGO DE EXTRACTOR DE GUILLOTINA



- › Para Ø 22-115 mm todo en uno, separando las extensiones de los dispositivos de extracción en un práctico estuche para llevar
- › Óptimo para piezas montadas y apoyadas firmemente
- › Utilizando las superficies planas del dispositivo de separación, las piezas sensibles están protegidas
- › Extensiones adicionales 1.38/CV disponibles opcionalmente

€259,00 + IVA

Código	N°	Contenido	Peso kg
8109910	1.41/2	1.38/2 1.38/CV 1.40/2	9

1.72 EXTRACTOR DE RÓTULAS



- › Para presionar fácil y suavemente los pernos de la rótula en la barra de empuje y la barra de dirección
- › Diseño fuerte y forjado para trabajar con seguridad
- › Transmisión de energía directa

desde

€39,⁹⁰ + IVA

Código	N°	La extensión del tirón exterior (máx.) mm	Profundidad de apertura mm	El ancho de la base del gancho en de la superficie utilizable mm	Huso Tamaño del hilo	El ancho a través de los pisos Hexágono actuador	Peso kg	sin IVA
8030490	1.72/2	23	45	50	M 14x1,5 x 50	17 mm	0,4 kg	39,90
2183331	1.72/5A	46	100	90	G 3/4 x 160	27 mm	2,78 kg	139,90

1.26/K-3 JUEGO DE TRONZATUERZAS

6 piezas

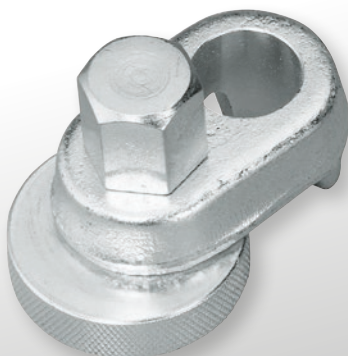


- › Para las tuercas de SW 10 (M6) a SW 36 (M24), incluyendo el cincel de reemplazo
- › 3 tronzuercas, incluido un cincel de repuesto en un estuche de plástico con inserto CT
- › Forjados
- › Cincel endurecido por inducción con tope de cincel

€199,⁹⁰ + IVA

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2017008	1.26/K-3	1 separador de tuercas para SW 10-17, M6-M10, No. 1.26/1 1 divisor de tuercas para SW 17-24, M10-M16, No. 1.26/2 1 separador de tuercas para SW 24-36, M16-M24, No. 1.26/3 2 brocas de reemplazo para 1.26/1 1.26/2, No. 1.26/M1 1 bit de reemplazo para 1.26/3, No. 1.26/M3	229	275	83	6	2,46

1.28/2 EXTRACTOR DE ESPÁRRAGOS



- › Para desenroscar tornillos dañados con rosca derecha o izquierda
- › También para extremos de pernos muy cortos
- › La descarga de la capa superior

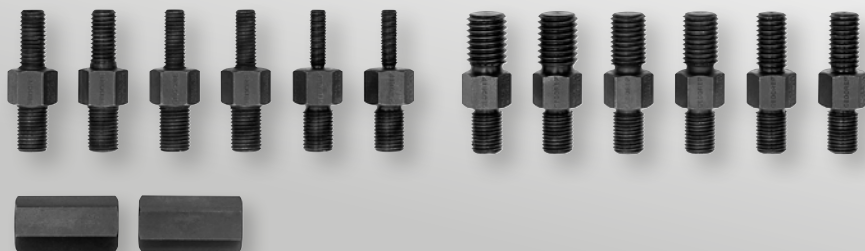
€37,⁹⁰ + IVA

Código	N°	Ø perno prisionero	Ancho a través de los planos hexadecimales	Peso kg
8010700	1.28/2	8-19	19	0,3 kg

1.81/20

JUEGO DE ADAPTADORES DE ROSCA

para aplicaciones de 1 y 2 agujeros, 2 piezas cada una, 14 piezas



- > Los adaptadores de rosca permiten, por ejemplo, la extracción de tapas roscadas con 1 o 2 agujeros roscados
- > Puede utilizarse con el dispositivo de tracción 1.38, el martillo deslizante 1.35 o el contraapoyo 1.36
- > No. 1.81/20: Para el Extractor No. 1.38/2

€119,90 + IVA

Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1120751	1.81/20	2 insertos roscados M14x1.5 - M8, No. 181/207, 2 insertos roscados M14x1.5 - M10, No. 181/208 2 insertos roscados M14x1.5 - M12, No. 181/209, 2 insertos roscados M14x1.5 - M14, No. 181/210 2 insertos roscados M14x1.5 - M16, No. 181/211, 2 insertos roscados M14x1.5 - M18, No. 181/212 2 adaptadores, No. 181/225	14	1,222

1.81/K-12

JUEGO DE ADAPTADORES DE ROSCA

para aplicaciones de 1 agujero, 11 piezas



- > Los adaptadores roscados permiten, por ejemplo, quitar las tapas roscadas con un agujero roscado
- > Puede utilizarse con el martillo deslizante 1.35 u opcionalmente también con el contraapoyo 1.36

€109,90 + IVA

Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1936557	1.81/K-12	Martillo deslizante No. 1.35/1A, Varilla 230 mm Peso del impacto 700 g Adaptador M14x1,5 M10 - M4, M10 - M5, M10 - M6, M10 - M8, M10 - M10, M10 - M12, M14x1,5 - M14, M14x1,5 - M16, M14x1,5 - M18	11	1,83

1.85/1

SURTIDO DE HERRAMIENTAS PARA LA INSTALACIÓN DE RODAMIENTOS

37 piezas



- > Más de 200 rodamientos diferentes pueden ser montados de nuevo fácilmente y sin daños usando este surtido de instalación de rodamientos
- > El plástico resistente a los golpes es ligero y fácil de manejar, pero tan robusto como las versiones de metal
- > Los anillos de impacto están ahora asegurados en el tubo
- > En maletín de plástico

€599,00 + IVA

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
1120778	1.85/1	33 anillos de impacto, 10-50 mm para un diámetro exterior de 26-110 mm 3 mangas de impacto de aluminio 1 martillo de cara blanda sin retroceso con cabezas de nylon (1,2 kg)	360	450	140	37	5,2

106 D JUEGO DE HERRAMIENTAS

6 piezas



- › Para trabajos de cincelado en acero y otros metales y para introducir o extraer pasadores, clavijas, pasadores u otros elementos de conexión
- › Bonificado en toda su longitud
- › Cabezas de golpe revenidas por inducción
- › Superficies de trabajo pulida y lacada en transparente



Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
8725710	106 D	97-125 150 98-125 99 12-3 100-10 119-4	6	0,805

113 D JUEGO DE BOTADORES

6 piezas



- › Indicado para la colocación de pasadores, pernos u otros elementos de conexión
- › Templado en toda su longitud de forma homogénea y revenido cuidadosamente
- › Las cabezas de los botadores están templadas adicionalmente por inducción
- › Superficies de trabajo pulida y lacada en transparente



Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
8754060	113 D	99 10-1 2 3 99 12-4 5 100-10	6	0,755

116 D JUEGO DE BOTADORES CILÍNDRICOS

6 piezas



- › Indicado para la colocación de pasadores, pernos u otros elementos de conexión
- › Templado en toda su longitud de forma homogénea y revenido cuidadosamente
- › El atascamiento del pasador de deriva en el orificio se evita mediante la tolerancia negativa
- › Las cabezas de los botadores están templadas adicionalmente por inducción
- › Superficies de trabajo pulida y lacada en transparente



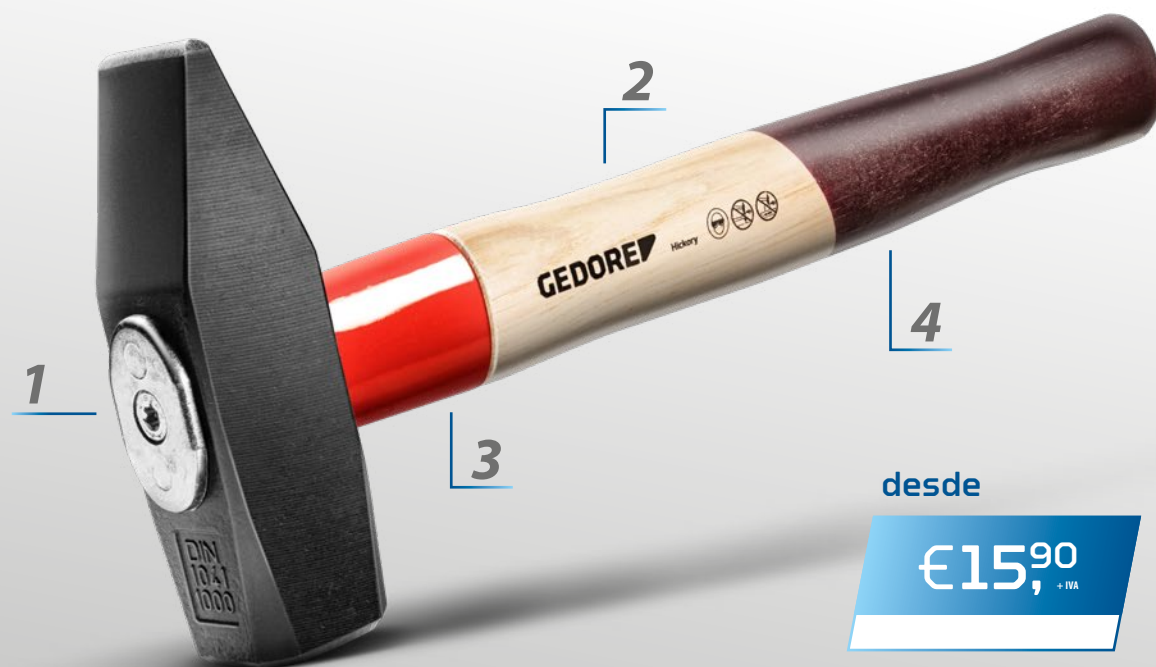
Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
8758050	116 D	3 4 5 6 7 8 mm	6	0,82

EL ESTÁNDAR EN MARTILLOS - EL ORIGINAL

Junto a la llave inglesa, el martillo es parte del equipo básico de todo artesano, desde el profesional hasta el que lo hace por sí mismo.

El martillo de montador 600 H de GEDORE impresiona por su seguridad y durabilidad. Esto está garantizado por el sistema original ROTBAND-PLUS, que consiste en una conexión de tornillo adicional y una placa de seguridad en comparación con los martillos convencionales. Esto garantiza una conexión

extremadamente segura entre la cabeza del martillo y el mango, evitando que la cabeza del martillo se afloje involuntariamente. La vaina de protección del mango ROTBAND-PLUS endurecida protege adicionalmente el mango de los daños y le da a la cabeza del martillo un apoyo adicional. En combinación con un mango ergonómico hecho de madera de nogal americano de alta calidad y una cabeza de martillo de acero de calidad, se obtiene una herramienta absolutamente profesional.



desde

€15,⁹⁰ + IVA

600 H MARTILLO DE MONTADOR ROTBAND-PLUS

- > De uso universal en el taller, en la obra, en el sector industrial o en el hogar
- > Martillo de montador de gran seguridad
- > Cabeza de martillo y vaina de protección de mango ROTBAND-Plus de acero bonificado
- > Cabeza de martillo forjada en estampa, DIN 1041
- > Mango de nogal según, DIN 5111 con torneado doble, de larga vida útil



Código	N°	Peso de la cabeza g	La longitud del tallo mm	Mango de repuesto	Longitud mm	Peso kg	sin IVA
8583070	600 H-300	300	305	E 600 H-300	300	0,502	15,90
8583230	600 H-500	500	320	E 600 H-500	320	0,727	17,90
8583580	600 H-800	800	350	E 600 H-800	350	1,135	21,90
8583660	600 H-1000	1000	360	E 600 H-1000	360	1,326	26,90

1

EL SISTEMA ROTBAND-PLUS

- garantiza una conexión segura entre el mango y la cabeza del martillo mediante elementos de fijación y evita que la cabeza del martillo se suelte involuntariamente

2

AUMENTO DE LA SEGURIDAD

- Más seguridad en caso de rotura del mango debido a la madera de nogal americano de fibra larga

3

MÁS LONGEVIDAD

- La vida útil aumenta considerablemente gracias a la vaina protectora endurecida del mango ROTBAND-PLUS y a la placa de seguridad, que protege el punto de rotura predeterminado del mango.

4

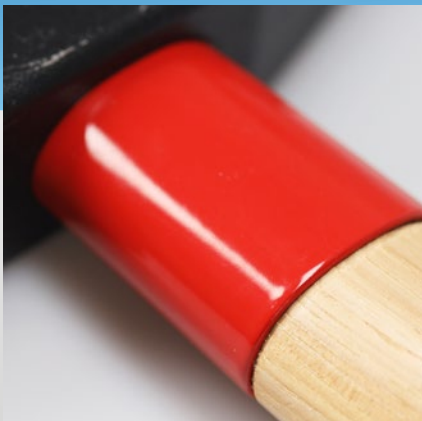
AGARRE FIRME

- La forma ergonómica del mango y la madera para las manos aseguran un agarre firme y seguro.



UN PLUS EN
SEGURIDAD

"Un producto de calidad verdaderamente convincente y bien pensado".



Mango de madera con dispositivo de seguridad Rotband-Plus

1000 fallos: marcas más claras en la pintura, sin deformaciones, absolutamente ajustado.



Mango de martillo sin protección

30 fallos: claro daño del mango - riesgo de rotura!



620 E-2000 MAZO ROTBAND-PLUS - EL ORIGINAL



€29,⁹⁰
+ IVA

- › Para uso universal en el taller, la industria, en casa o en la obra.
- › Maza con tecnología de seguridad probada
- › La vaina, la cuña cónica, la placa de fijación y el tornillo para madera hacen de la cabeza y mango una sola unidad
- › Sistema de fijación ROTBAND-PLUS, alta seguridad, larga vida útil, excelente relación calidad-precio
- › Cabeza de la maza forjada en estampa según DIN 6475
- › Mango curvo de fresno DIN 5135 con una vaina larga de acero endurecido para proteger el mango



Código	N°	Peso de la cabeza g	Mango de repuesto	Longitud mm	Peso kg
8887290	620 E-2000	2000	E 620 E-2000	300	2,291

609 H-5 MARTILLO DE FRAGUA ROTBAND-PLUS - EL ORIGINAL



€59,⁹⁰
+ IVA

- › Martillo de alta calidad para el uso diario en las obras, en el jardín y en los talleres, ideal para el trabajo profesional y el bricolaje.
- › Sistema ROTBAND-PLUS: Conexión segura entre el mango y la cabeza del martillo por medio de elementos de fijación, protección contra daños por fallos gracias a la vaina de protección de acero del mango
- › Mango de madera de nogal americano: Más seguridad en caso de rotura del mango gracias a la estructura de fibra larga de la madera, la amortiguación de las vibraciones y las propiedades de la madera resistente a la rotura.
- › Cabeza de martillo forjada en caliente según la norma DIN 1042, de alta seguridad y larga vida útil debido a los materiales utilizados



Código	N°	Peso de la cabeza g	Mango de repuesto	Longitud mm	Peso kg
8673650	609 H-5	5000	E 609 H-5	800	6,035

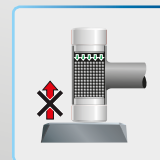
248 H MARTILLO ANTIRREBOTE



desde

€20,⁹⁰
+ IVA

- › Martillo de cabeza blanda sin retorno con cabezas de poliamida, ideal para el uso diario en obras de construcción, en la industria, en talleres y en el hogar
- › Protege los tendones y las articulaciones gracias al llenado de la cabeza del martillo con pequeñas bolas de acero
- › Suave con la superficie debido a su comportamiento de impacto total en piezas de trabajo sensibles, cabezas intercambiables sin astillas hechas de poliamida 75 Shore resistente a la rotura y al desgaste, probadas a -20 grados centígrados
- › Robusto mango de nogal americano con empuñadura de madera de nogal americano, robusta cabeza de martillo de acero con relleno de pequeñas bolas de acero.



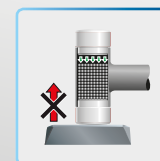
Código	N°	Ø	Longitud mm	Peso kg	sin IVA
8868230	248 H-30	30	330	0,47	20,90
8868580	248 H-40	40	360	0,73	28,90
8868740	248 H-50	50	370	1,02	29,90

247 H-35 MARTILLO SIN RETROCESO KOMBI-PLUS R



€32,⁹⁰
+ IVA

- › Dos martillos en uno debido al uso universal como martillo combinado de cara blanda y martillo de ingeniero
- › Uso universal para trabajos de servicio e instalación
- › Con todas las ventajas de un martillo sin retroceso
- › Con cabeza de poliamida intercambiable, resistente a la rotura y al desgaste (No. E 247), 75 Shore D, probada a -20°C
- › Con mango de nogal americano (No. E 247 H)



Código	N°	Ø	Longitud mm	Peso kg
1603396	247 H-35	35	310	0,69

224 E-32 MARTILLO DE PLÁSTICO



€9,90
+ IVA

- › Martillo de plástico para enderezar las piezas y para dar golpes suaves durante los trabajos de montaje, ideal para el uso diario en las obras, talleres y alrededor de la casa
- › Cabezas intercambiables de acetato de celulosa resistente a los golpes con una dureza de 65 Shore D
- › mango hecho de madera de fresno, cabezas de repuesto fácilmente intercambiables



Código	N°	Ø	Mango de repuesto	Longitud mm	Peso kg
8821430	224 E-32	32	E 224 E-32	280	0,32

226 E-3 MAZO DE GOMA duro



€10,90
+ IVA

- › Para uso universal en todos los oficios
- › Con 2 cabezas planas
- › Con mango de fresno
- › Material robusto de bajo desgaste
- › Ejecución según DIN 5128-90, 90 Shore A



Código	N°	Ø	La longitud de la cabeza	Longitud mm	Peso kg
8825930	226 E-3	75	130	380	0,99

75 STKM MARTILLO PARA ENVASADO CON IMÁN



€22,90
+ IVA

- › Martillo de sable con soporte magnético para clavar clavos, ideal para el uso diario en las obras, en los talleres y en la casa.
- › Extremadamente estable y robusto, con un práctico portauñas magnético
- › Mango de acero tubular con alta resistencia a la flexión, cómodo mango de plástico para un óptimo agarre
- › Robusta cabeza de martillo forjado al rojo vivo con protección de la cabeza para máxima seguridad



Código	N°	Versión	Peso de la cabeza g	Longitud mm	La longitud del tallo	Peso kg
8813090	75 STKM	con imán	600	317	300	0,847

LA MADRE DE TODAS LAS LLAVES DE TUBO

Ya sean tornillos, tuercas, tubos o material redondo y plano, la llave de tubo de GEDORE agarra cualquier material de forma fiable.

La llave para tubos 100 1.1/2 de GEDORE se utiliza como herramienta universal en muchos oficios. Gracias al sistema de tres puntos, cualquier forma o material se agarra de forma fiable en tres puntos simultáneamente. La geometría especial de la forma de la mandíbula evita que la pieza se salga. En combina-

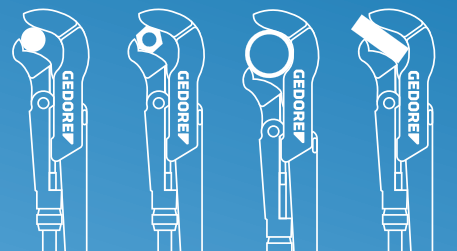
ción con los dientes adicionales templados con llama, esto da como resultado un producto de calidad para mayor seguridad y durabilidad incluso en las condiciones más duras. La apertura de la mandíbula se puede ajustar de forma flexible hasta un máximo de 60 mm a través del tornillo moleteado.



100 1.1/2 LLAVE DE TUBO ECK-SCHWEDE-SNAP®



- > La clásica y probada llave de boca en forma de S para uso universal en tuberías, tuercas y accesorios.
- > Capacidad de agarre 60 mm/2.3/8".
- > Sujeción automática de piezas de trabajo redondas y angulares, tubos y tuercas.
- > Ajuste infinitamente variable debido al rodillo cautivo
- > Buena accesibilidad debido a las mandíbulas delgadas
- > Dientes adicionales endurecidos por inducción con 61 HRC
- > Forjada en estampa según la norma DIN ISO 5234, forma C



Código	Nº	Tamaño	Tubo-Ø mm	Longitud mm	Peso kg
4500220	100 1.1/2	1.1/2	60 mm	420 mm	1,4 kg

1

SUJECIÓN SEGURA.

- El sistema de tres puntos en combinación con el dentado dirigido en sentido contrario crea un efecto de auto-sujeción de las piezas de trabajo, lo que asegura una sujeción firme y segura.

2

GEOMETRÍA ESPECIAL DE LA MANDÍBULA

- evita que la pieza de trabajo se deslice, la pieza de trabajo se fija en tres puntos

3

LA MEJOR CALIDAD

- Las patas de pinza forjadas en estampa están diseñadas para cargas y pares elevados, asegurando una mayor seguridad

4

TRABAJO EFICIENTE

- El tornillo moleteado permite que la apertura de la mandíbula se ajuste rápidamente a la pieza de trabajo, ahorrando tiempo de trabajo



MORDIDA FIRME
GRACIAS A LOS
DIENTES FUERTES



"La llave para tubos GEDORE sigue siendo el estándar para todas las llaves de tubo del mundo."

142 TENAZA PICO LORO



142 10 TL



142 12 TL

- > Alicates universales para bombas de agua con una amplia gama de aplicaciones en todos los oficios
- > Sujeción automática de piezas de trabajo redondas y angulares, tubos y tuercas.
- > Articulación machihembrada con ajuste fino de 17 y 15 posiciones con sólo pulsar un botón
- > La protección eficaz contra los pellizcos evita que los dedos y las manos sean aplastados
- > Buena accesibilidad en áreas estrechas debido a la cabeza delgada de los alicates
- > Dientes endurecidos por inducción con 61 HRC
- > Gris acero con mangos rugosos azules de inmersión
- > Fabricado según la norma DIN ISO 8976, forma D

desde

€19,⁹⁰ + IVA

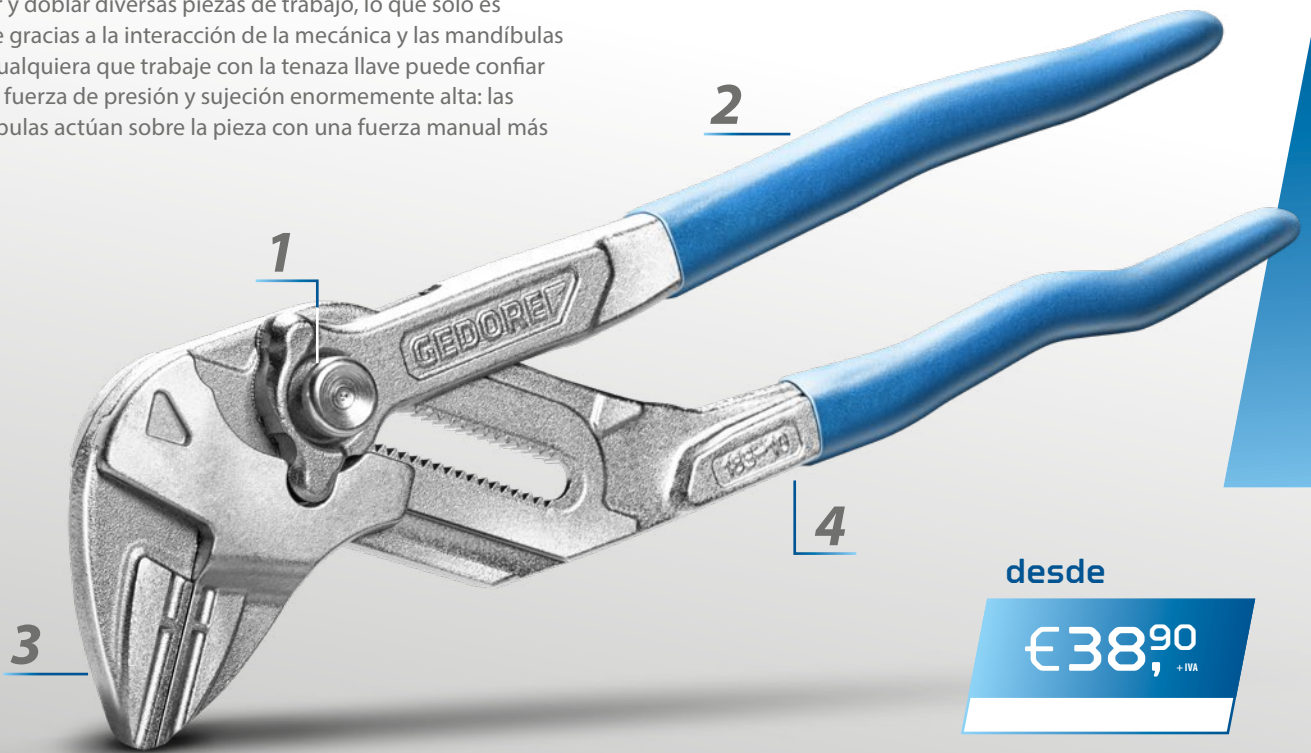
Código	N°	Longitud mm	Anchura mm	Altura mm	La amplitud mm	Peso kg	sin IVA
2668211	142 7 TL	180	6,5	40,0	37	0,183	19,90
6416180	142 10 TL	255	7,5	48,0	38	0,371	20,90
1995413	142 12 TL	309	8,5	55,0	44	0,55	29,90

UN VERDADERO TODO TERRENO

La tenaza llave de GEDORE es la combinación de llave y alicates en una sola herramienta.

La tenaza llave 183 TC de GEDORE es la herramienta ideal para innumerables aplicaciones en la industria, el comercio y el aficionado. La tenaza llave es adecuada para sujetar, presionar, agarrar y doblar diversas piezas de trabajo, lo que sólo es posible gracias a la interacción de la mecánica y las mandíbulas lisas. Cualquiera que trabaje con la tenaza llave puede confiar en una fuerza de presión y sujeción enormemente alta: las mandíbulas actúan sobre la pieza con una fuerza manual más

de diez veces mayor. Las mandíbulas lisas y paralelas no dejan marcas en los materiales. Las superficies, los materiales y las uniones de tornillos de alta calidad no se dañan. Se pueden mecanizar piezas de hasta un máximo de 52 mm o 2", lo que significa que se puede sustituir un gran número de llaves.



183 TENAZA LLAVE



- > Herramienta universal ajustable para atornillar, doblar, sujetar y asir
- > Sustituye a dos juegos de llaves de boca abierta completos, métricos y pulgadas (0-52 mm y 0-2")
- > Se puede usar como una llave de trinquete - apretar y aflojar rápida y cómodamente los tornillos y tuercas hexagonales
- > Ensamblaje cuidadoso de las uniones de tornillos sensibles a la superficie (por ejemplo, accesorios cromados o de plástico)
- > Activación del mecanismo de deslizamiento desde prácticamente cualquier posición de ajuste
- > Ajuste de la anchura a través de los puntos de ajuste del mecanismo de deslizamiento y mandíbulas guiadas paralelas, prácticamente infinitamente variable
- > Ajuste óptimo y ergonómico de la posición de la mano al ancho de apertura de las mandíbulas o de la llave
- > DIN ISO 5743
- > Tipo TL = cromado, con mangos plastificados azules antideslizantes

Código	N°	Tamaño	Ancho de sujeción mm	Longitud mm	Peso kg	sin IVA
3066029	183 7TC	7	42	185	0,265	38,90
3066037	183 10TC	10	52	250	0,575	39,90

1

TRABAJO PRODUCTIVO Y EFICIENTE

- El ajuste de la pieza se hace con sólo pulsar un botón en el ajuste rápido. Cuando se trabaja en conexiones atornilladas, el golpe entre las mandíbulas ayuda y permite un atornillado rápido usando el principio de carraca.

2

EL TODOTERRENO

- La llave de alicates es adecuada para atornillar, doblar, sujetar, presionar y agarrar debido a su mecánica y mandíbulas de agarre.

3

MONTAJE DE ALTA CALIDAD

- Las superficies lisas de las mandíbulas son suaves con las uniones atornilladas o accesorios sensibles a la superficie

4

TRANSMISIÓN DE ALTA POTENCIA

- La excelente fuerza de prensado y sujeción con una relación de transmisión diez veces mayor garantiza una sujeción firme de las piezas de trabajo



UN FUERTE
AGARRE



"Para varias aplicaciones, la tenaza llave GEDORE es un verdadero solucionador de problemas universal. La llave de alicates se agarra muy fuerte y prácticamente sin juego."

137 MORDAZA GRIP



1377



13710

- › Prácticas mordazas de agarre con palanca basculante para sujetar o sujetar de forma segura diversos materiales
- › Perfecta para realizar operaciones de compresión y fijación gracias al efecto de auto-sujeción y al tornillo de bloqueo, con palanca de liberación para la liberación segura de la mordaza, operación con mínimo esfuerzo
- › Mandíbulas forjadas, endurecidas y templadas y mandíbulas especiales con soporte de tres puntos, fabricado de acero de vanadio robusto (niquelado), cuerpo de la mandíbula de chapa de acero de alta resistencia
- › Duradero y muy resistente: no se expande bajo una carga pesada

desde

€17,⁹⁰ + IVA

Código	N°	La longitud total mm	La longitud total inch	La amplitud mm	Pulgada de ancho mm	Peso kg	sin IVA
6406620	1377	185	7"	25	1"	0,288	17,90
6406700	13710	230	10"	32	1.1/4"	0,526	19,90

8245 JC

ALICATE UNIVERSAL

Modelo europeo



- › Modelo universal con cabeza delgada, ideal para espacios reducidos
- › Para material redondo y plano y alambre de dureza media 1.6 mm
- › Trabajo sin esfuerzo continuado gracias a su mango de 2 componentes
- › Filos de precisión templados por inducción, dureza 62 - 64 HRC
- › Acero bonificado especial GEDORE, forjado en estampa, templado al aceite y endurecido
- › Ejecución según DIN ISO 5746

desde

€14,90
+ IVA

Código	N°	Longitud mm	Longitud de la mandíbula mm	Anchura de la cabeza mm	Ancho de la punta mm	Espesor de la cabeza mm	Peso kg	sin IVA
6733150	8245-180 JC	180	38	27,0	6,4	9,8	0,28	14,90
6733230	8245-200 JC	200	42	29,5	7,4	10,5	0,363	17,90

8250 JC

ALICATE UNIVERSAL DE FUERZA



8250-180 JC



8250-200 JC

- › Para material redondo y plano y todos los alambres, también alambre duro/alambre de piano, 1.6 mm
- › Superficies de agarre con dientes gruesos para sujetar firmemente los tornillos, tubos, etc.
- › Para el estrés continuo más duro
- › Un gran ayudante para facilitar el trabajo
- › Suave con las manos durante el uso continuo gracias al mango de dos componentes
- › Misma fuerza con un 35% menos de esfuerzo
- › Superficie de agarre con corte para un agarre particularmente bueno
- › Filos de corte de precisión endurecidos por inducción, extra largos, dureza del canto 62 - 64 HRC
- › Acero bonificado especial GEDORE, forjado en estampa, templado al aceite y endurecido
- › Ejecución según DIN ISO 5746

desde

€17,90
+ IVA



Código	N°	Longitud mm	Longitud de la mandíbula mm	Anchura de la cabeza mm	Ancho de la punta mm	Espesor de la cabeza mm	Peso kg	sin IVA
6707070	8250-180 JC	180	38	25,6	6,5	11,0	0,282	17,90
6707310	8250-200 JC	200	39,5	27,0	6,5	12,4	0,36	18,90

8248-160 JC

ALICATE UNIVERSAL ACODADO



€20,90
+ IVA

- › Dientes especialmente desplazados en las superficies de agarre para un mejor agarre de los tubos y tornillos, así como de todos los cables, incluyendo el alambre duro/alambre de piano, 1,6 mm.
- › Para el estrés continuo más duro
- › La cabeza en ángulo de 60° es suave perfecta para mano. Además, se mantiene una visión clara de la pieza de trabajo
- › Uso óptimo de la fuerza de la mano
- › Se evita el agarre forzado de la mano, lo que permite trabajar sin fatiga durante un período de tiempo más largo
- › Mayor rendimiento de corte y mayor vida útil de la herramienta gracias al acero especial GEDORE templado y revenido de alta calidad
- › Filos de precisión templados por inducción, dureza 63 - 65 HRC
- › Forjado en estampa



Código	N°	Longitud mm	Longitud de la mandíbula mm	Anchura de la cabeza mm	Ancho de la punta mm	Espesor de la cabeza mm	Peso kg
2276585	8248-160 JC	165	46	24,0	6,0	10,0	0,245

8314-160 JC ALICATE DE CORTE DIAGONAL

Modelo sueco



- > Con cabeza delgada, ideal para espacios reducidos al cortar alambre de 1,6 mm.
- > Trabajo sin esfuerzo continuado gracias a su mango de 2 componentes
- > Filos de precisión templados por inducción, dureza 63 - 65 HRC
- > Acero bonificado especial GEDORE, forjado en estampa, templado al aceite y endurecido
- > Ejecución según DIN ISO 5749

€17,90
+ IVA



Código	N°	Longitud mm	Longitud de la mandíbula mm	Ancho de la mandíbula mm	Espesor de la cabeza mm	Ø	Peso kg
6743380	8314-160 JC	160	19	22,0	10,0 mm	1,6	0,23

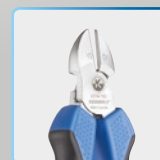
8314-180 JC ALICATE DE CORTE DIAGONAL DE FUERZA

Modelo sueco



- > Con cabeza delgada, ideal para espacios estrechos para cortar alambre de dureza media 1,6 mm
- > Alta acumulación de fuerza debido a la forma curvada del mango - es decir, las superficies/mangos ligeramente redondeados evitan picos de fuerza puntiformes desfavorables
- > Trabajo sin fatiga en uso continuo gracias a la cubierta del mango de 2 componentes
- > Filos de precisión templados por inducción, dureza 63 - 65 HRC
- > Acero bonificado especial GEDORE, forjado en estampa, templado al aceite y endurecido
- > Ejecución según DIN ISO 5749

€18,90
+ IVA



Código	N°	Longitud mm	Longitud de la mandíbula mm	Ancho de la mandíbula mm	Espesor de la cabeza mm	Ø	Peso kg
2910934	8314-180 JC	185	25	26,0	11,0 mm	1,6	0,3

8316 JC ALICATE DE CORTE DIAGONAL DE FUERZA

Modelo americano



8316-180 JC



8316-200 JC

- > Alta palanca para facilitar el corte de cables duros/alambres de piano
- > Max. capacidad de corte 1,4 - 2,0 mm
- > El más alto rendimiento de corte con menos esfuerzo debido a la óptima interacción de la geometría de corte, el cojinete de remache excéntrico y el diseño ergonómico del mango.
- > Trabajo sin esfuerzo continuado gracias a su mango de 2 componentes
- > Los filos endurecidos por inducción (63 - 65 HRC) permiten un rendimiento de corte consistente durante un largo período de tiempo
- > Acero bonificado especial GEDORE, forjado en estampa, templado al aceite y endurecido
- > Ejecución según DIN ISO 5749

desde

€22,90
+ IVA



Código	N°	Longitud mm	Longitud de la mandíbula mm	Ancho de la mandíbula mm	Espesor de la cabeza mm	Ø	Peso kg	sin IVA
1439588	8316-180 JC	180	22,6	26,0	11,0 mm	1,8	0,265	22,90
6745080	8316-200 JC	200	22	28,0	11,0 mm	2,0	0,34	24,90

PODEROSO EN TODAS SUS FACETAS

3 aplicaciones diferentes, 3 alicates diferentes. Este problema se resuelve con los alicates semiredondos, que combinan las aplicaciones de agarre, corte y sujeción.

Los alicates de boca semiredonda 8132 AB-200 JC de GEDORE se utilizan principalmente para trabajos de instalación y montaje y para ajustar componentes. Gracias a las puntas en ángulo de 45° y a las mandíbulas semiredondas, el trabajo en espacios reducidos también es posible sin problemas. Este diseño hace que los alicates semiredondos sean adecuados para una variedad de tareas: para agarrar y sujetar piezas de

trabajo de forma fina y bien controlada, así como para cortar de forma eficiente cables y alambres, para lo cual se integra una función de corte. Gracias a los mangos de alta calidad de dos componentes con protección antideslizante, los alicates redondos planos pueden usarse con seguridad.



8132 AB-200 JC ALICATE DE BOCA SEMIREDONDA

con borde de corte, dentado, forma angular

- > Adecuado para agarrar, doblar y sujetar diferentes materiales gracias a las superficies de agarre dentadas y a las puntas en ángulo de 45° para tareas de agarre en zonas de difícil acceso
- > Trabajo sin esfuerzo continuado gracias a su mango de 2 componentes
- > Filos de precisión templados por inducción, dureza 61 - 63 HRC
- > Acero bonificado especial GEDORE, forjado en estampa, templado al aceite y endurecido
- > Según la norma DIN ISO 5745



Código	N°	Longitud mm	La longitud de la mandíbula mm	El ancho de la cabeza mm	Ancho de la punta mm	El grosor de la cabeza mm	El grosor de los puntos mm	Peso kg
6721300	8132 AB-200 JC	200	70,5	18,5	3,7	9,5	2,8	0,225

1

BOCA ACODADA

- La boca tiene un ángulo de 45° para permitir el agarre en lugares de difícil acceso

2

HERRAMIENTA INDIVIDUAL

- Adecuado para agarrar y sostener - y para cortar

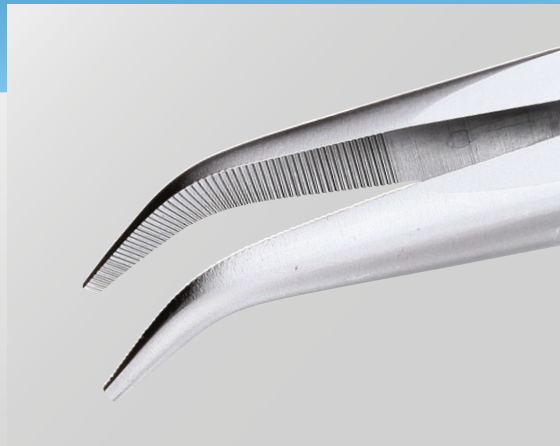
3

TRABAJO SEGURO Y ERGONÓMICO

- gracias a las cubiertas de alta calidad de 2 componentes del mango con protector de deslizamiento



ALTO
RENDIMIENTO
DE AGARRE



"Estos alicates semiredondos son una herramienta de alta calidad para usuarios profesionales, por ejemplo, en el sector sanitario. Los que trabajan con herramientas a diario esperan una calidad que permita un trabajo fácil y seguro".

8132-200 JC

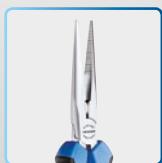
ALICATE DE BOCA SEMIREDONDA

con cortador de alambre, boca dentada, recto

- › Para sujetar, agarrar, doblar y cortar
- › Los filos de corte están adicionalmente endurecidos por inducción, dureza del filo de corte 61 - 63 HRC. Por lo tanto, es incluso adecuado para cortar alambre duro
- › Redondo, mandíbulas largas, superficies de agarre rectas, dentadas
- › Trabajo sin esfuerzo continuado gracias a su mango de 2 componentes
- › Acero bonificado especial GEDORE, forjado en estampa, templado al aceite y endurecido
- › Ejecución según DIN ISO 5745



€18,90
+ IVA



Código	N°	Longitud mm	La longitud de la mandíbula mm	El ancho de la cabeza mm	Ancho de la punta mm	El grosor de la cabeza mm	El grosor de los puntos mm	Peso kg
6719670	8132-200 JC	200	75,7	18,5	3,7	9,5	2,8	0,225

8133-200 JC

ALICATE DE MÚLTIPLE ACCIÓN

con corte, dentado, forma recta

- > Alicata multifuncional para el sector mecánico y electrónico
- > Adecuado para sujetar, doblar, cortar, pelar, prensar y exprimir diversos materiales
- > Para alambre semiduro 1,6 mm
- > Trabajo sin fatiga en uso continuo gracias al mango ergonómico de 2 componentes.
- > Filos de corte de precisión endurecidos por inducción adicional, dureza del borde de corte 62 - 64 HRC
- > Acero bonificado especial GEDORE, forjado en estampa, templado al aceite y endurecido



€29,90
+ IVA



Código	N°	Longitud total mm
2676079	8133-200 JC	200

Peso kg
0,2

8340 Z-200 TL CORTAPERROS

- > Cortadora de pernos compacta con un rendimiento de corte particularmente alto
- > Se requiere poco esfuerzo debido a la relación de palanca optimizada
- > El fresado de doble cara con borde cortante adicional, en el área cercana a la articulación, garantiza el mejor apalancamiento para los grandes diámetros de alambre
- > El borde cortante adicional sirve como pre-cortador para tornillos gruesos y los corta muy profundamente.
- > En el segundo paso de trabajo, el borde de corte principal delantero corta completamente el perno
- > bordes de corte endurecidos por inducción adicional (63 - 65 HRC)
- > Filos de precisión para alambre blando hasta Ø 6,0 mm, alambre duro hasta Ø 5,5 mm y cuerda de piano hasta Ø 3,8 mm
- > Tipo TL = gris acero, con mangos plastificados azules antideslizantes



€29,90
+ IVA

Código	N°	Longitud mm
2666316	8340 Z-200 TL	200

Peso kg
0,338

8092-160 TL CORTACABLES

- > Para el corte preciso de cables de cobre y aluminio de varios núcleos
- > Rectificado de precisión para obtener los mejores resultados de corte
- > capacidad de corte: 50 mm²/AWG 1, D=10 mm
- > Dureza del filo: 55HRC
- > Acero especial templado y revenido, rectificado
- > Con mangos azules por inmersión, rugosos



€19,90
+ IVA

Código	N°	Sección transversal del cable mm ²	Diámetro del cable mm	Longitud total mm	Longitud total pulgadas	Peso kg
2878356	8092-160 TL	10/50	10	160	6.1/2"	0,18

8320-200 JC CORTACABLE



€69,⁹⁰
+ IVA

Versión JC:

- › Inserto de corte fácilmente reemplazables
- › Insertos de corte hechos de acero de alta calidad (HSS).
Fabricado mediante el proceso MIM (Metal Injection Molding)
- › Una vida útil extremadamente larga comparada con los cortadores de cable tradicionales
- › El corte de cizallamiento suave previene de manera confiable el destrenzado del cable
- › Consejo: Con un tamaño medio de mano de hasta aprox. 5 mm Ø, se puede operar con una sola mano. Por lo tanto, es óptimo como cortador de mortajas en una emergencia en el mar.

Segar/cortar:

- › Filos de corte curvos especiales
- › Los insertos pueden ser fácilmente reemplazados cuando hay signos de desgaste
- › Dureza del filo 62 - 65 HRC
- › Se requiere poco esfuerzo debido a la óptima geometría de corte
- › 2 perfiles de prensa integrados para las tapas de los extremos del cable Bowden y las tapas de la cubierta del cable Bowden

Capacidad de corte:

- › Cables metálicos hasta 1800 N/mm² con un máximo de 6 mm Ø (por ejemplo, cables de acero inoxidable, cables con cables de acero y textiles, cables Bowden, cubiertas)
- › Alambre hasta 750 N/mm² con un máximo de 4 mm Ø (p.ej. clavos/pernos de alambre, tornillos, pernos, colgadores de techo)
- › Cables de cobre y aluminio de uno o varios núcleos con un máximo de 6 mm Ø

Unión:

- › Articulación ajustable para una guía de inserción precisa
- › Bloqueo contra la apertura involuntaria

Material/acabado:

- › Alicates de cuerpo brillante forjado en estampa
- › Cromada

Código	N°	Longitud mm	Peso kg
2788799	8320-200 JC	200	0,48

S 8000 JE JUEGO DE ALICATES DE MONTAJE

4 piezas



- › Práctico surtido, medidas habituales
- › Puntas de acero para rodamientos muy resistente al desgaste
- › Geometría de la punta resistente a la torsión
- › Particularmente adecuado para lugares de difícil acceso
- › Para los anillos de retención internos
- › Con bocas rectas y en ángulo de 90°
- › Entrega en caja de cartón

€49,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
3041999	S 8000 JE	Alicates para anillos de retención internos, rectos Ø 10-25 mm No. 8000 JE 1 Alicates para anillos de retención internos, rectos Ø 19-60 mm No. 8000 JE 2 Alicates para anillos de retención internos, con un ángulo de 90° Ø 10-25 mm No. 8000 JE 11 Alicates para anillos de retención internos, con un ángulo de 90° Ø 19-60 mm No. 8000 JE 21	315	165	30	4	0,58

PODEROSOS ALICATES DE MONTAJE

El ensamblaje de los anillos de retención externos e internos requiere de una pinza especial de alta calidad y precisión - la pinza de ensamblaje.

El juego de alicates de montaje S 8000 AE de GEDORE es la solución correcta para colocar los anillos de retención. Los anillos de retención se instalan en una amplia gama de motores, vehículos o máquinas. Gracias a sus puntas insertadas, fabricadas con acero para rodamientos templado y revenido, los alicates de montaje GEDORE son significativamente más fiables y duraderos que los alicates de montaje convencionales con puntas giratorias. Las patas de las pinzas, hechas de acero especial de cromo-vanadio de GEDORE templado y revenido, están forjadas en estampa,

cuidadosamente templadas en aceite y revenidas. La articulación atornillada de precisión se utiliza para ajustar las patas de los alicates. Gracias a los agarres antideslizantes, los alicates encajan cómodamente en la mano y ofrecen la máxima seguridad durante el montaje.



1

MEJOR DURABILIDAD Y MÁS LARGA DURACIÓN

- Con la ayuda de puntas extra endurecidas y templadas e insertadas hechas de acero de alta calidad para rodamientos, se aumenta la durabilidad y la calidad.

2

ALTA PRECISIÓN

- La precisa articulación atornillada permite un rápido reajuste de las patas de los alicates

3

TRABAJO SEGURO

- Las grandes superficies de contacto del anillo de retención también reducen la torsión del anillo de retención, lo que aumenta la seguridad al trabajar.

4

SUJECIÓN FIRME

- Las asas curvas antideslizantes evitan el deslizamiento

CONSEJO - ESTO REDUCIRÁ LA TORSIÓN DEL ANILLO DE RETENCIÓN!

Cuando guardes los anillos de retención, asegúrate siempre que estén instalados en el lado correcto. Los "ojos" de los anillos de retención son perforados. Por lo tanto, estos agujeros son ligeramente cónicos. El lado más estrecho de los ojos* debe descansar contra las pinzas para evitar la torsión del anillo.

*El lado sin bisel es también el lado más estrecho de los ojos.



DURADERO Y PARA LAS CARGAS MÁS DURAS

"Los especialistas forjados para el montaje seguro de anillos de retención externos e internos impresionan con la máxima calidad de GEDORE".

S 8000 AE JUEGO DE ALICATES DE MONTAJE

4 piezas



- > Práctico surtido, medidas habituales
- > Puntas de acero para rodamientos muy resistente al desgaste
- > Geometría de la punta resistente a la torsión
- > Particularmente adecuado para lugares de difícil acceso
- > Para los anillos de retención externos
- > Con bocas rectas y en ángulo de 90°



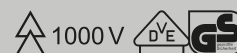
Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
3041980	S 8000 AE	Alicates para anillos de retención externos, rectos Ø 10-25 mm No. 8000 AE 1 Alicates para anillos de retención externos, rectos Ø 19-60 mm No. 8000 AE 2 Alicates para anillos de retención externos, con un ángulo de 90° Ø 10-25 mm No. 8000 AE 11 Alicates para anillos de retención externos, con un ángulo de 90° Ø 19-60 mm No. 8000 AE 21	315	165	30	4	0,63

VDE 183 10 TENAZA LLAVE VDE



€45,⁹⁰
+ IVA

- > Herramienta universal ajustable para atornillar, doblar, sujetar y asir
- > Reemplaza 2 juegos de llaves completas, métricas e imperiales (0-50mm y 0-1.7/8") en 21 diferentes SW y alicates
- > Mandíbulas lisas para agarrar con cuidado las piezas de trabajo sensibles a la superficie (por ejemplo, conexiones de tornillos cromados, accesorios de baño)
- > Función de carraca
- > La mayor capacidad de esta clase (50mm)
- > 21 posiciones de ajuste y ajuste rápido con la función de enganche automático
- > Aislamiento VDE hasta 1000 V, según EN 60900/IEC 60900, doble aislamiento Check-Tool
- > DIN ISO 5743/IEC 60900



Código	N°	Tamaño	La amplitud mm	Longitud mm	Peso kg
3066088	VDE 183 10	10	52	268	0,665

VDE 146 10 TENAZA UNIVERSAL VDE

7 posiciones de ajuste



€45,⁹⁰
+ IVA

- > Especialmente adaptado a las necesidades de las instalaciones eléctricas
- > Con articulación de seguridad y protección de sujeción
- > Auto-apretado debido a las superficies de agarre desplazadas
- > dientes adicionalmente endurecidos por inducción
- > GEDORE cromo vanadio acero especial
- > Mangos aislados VDE hasta 1000 V, según EN 60900/IEC 60900, aislamiento de inmersión: aislamiento de la herramienta de doble comprobación para un trabajo seguro



Código	N°	Longitud mm	La amplitud mm	Peso kg
6120140	VDE 146 10	250	31	0,485

4 EN 1 - EL ALICATE MÚLTIPLE GEDORE VDE

Una potente herramienta aislada VDE para muchas tareas: Agarrar, cortar, pelar, prensar y un ayudante universal para las instalaciones eléctricas.

Con su práctica función múltiple, los alicates múltiples VDE 8131 AB-200 H VDE de GEDORE hacen un excelente trabajo de corte de cables de hasta \varnothing 12 mm. Estos alicates permiten pelar cables de 1,5 mm² y 2,5 mm² sin problemas. Cuando se engarzan los terminales de los cables, este alicate también muestra lo que puede hacer. Gracias a su superficie de agarre dentada, los alicates multifuncionales VDE ofrecen una fuerza de sujeción

especialmente alta. Esto significa que pueden ser usados para trabajos de instalación, por ejemplo. La punta curva del alicate es ergonómica y fácil de usar proporcionando una visión clara de la pieza a trabajar.



VDE 8131 AB-200 H
VDE ALICATE MULTIPLE
con mangos aislados, forma acodada

- > Especialmente adaptado a las necesidades de las instalaciones eléctricas
- > Adecuado para agarrar, doblar y sujetar diferentes materiales gracias a las superficies de agarre dentadas y a la punta angular de los alicates
- > Para cortar cables y cabos entre 5x2,5 mm² o 12 mm
- > Nidos de pelado para cables y cordones de hasta 2,5 mm².
- > Para prensar puntas de cierre
- > Para un trabajo seguro y cómodo bajo tensión gracias a las asas ergonómicas de 2 componentes
- > De acero bonificado especial de GEDORE, cromado
- > Aislamiento hasta 1000 V CA según DIN EN/IEC 60900



Código	N°	Longitud total mm
2910845	VDE 8131 AB-200 H	200

Peso kg
0,217

1

AMPLIA GAMA DE APLICACIONES

- El alicate múltiple ofrece las siguientes funciones: Cortar, pelar, engarzar y agarrar el cable con la superficie de agarre dentada y curvada

2

HERRAMIENTA UNIVERSAL PARA AHORRAR ESPACIO

- El alicate múltiple VDE de GEDORE ahorra tiempo, espacio y peso

3

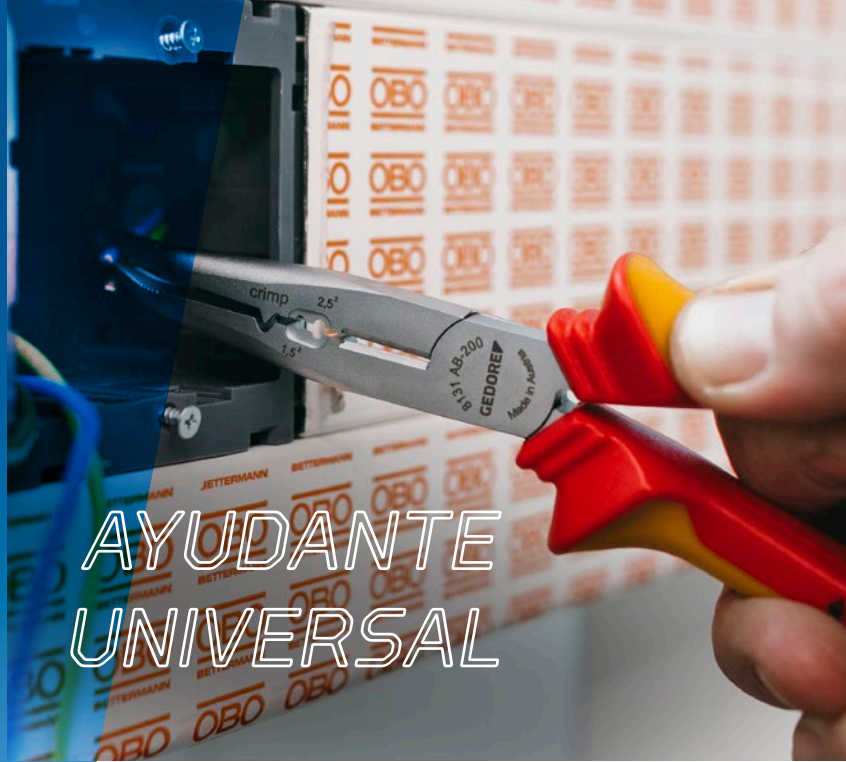
ALTA CALIDAD INDUSTRIAL

- Gracias al acero especial templado y revenido de GEDORE, los alicates múltiples son adecuados para el uso continuo más duro.

4

MÁXIMA SEGURIDAD

- Gracias a los mangos aislantes multi-componentes, puede trabajar cómodamente y con seguridad con los alicates multiusos VDE.



AYUDANTE UNIVERSAL

"Estos versátiles alicates de GEDORE lo han hecho, han conquistado mi corazón. De alguna manera se ha convertido en una de mis herramientas favoritas y es justo decir que no sólo prometen mucho, sino que cumplen. Un producto de primera calidad".



VDE 8132-160 H

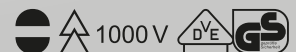
ALICATE DE BOCA SEMIREDONDA VDE

con aislamiento de la cubierta, recto

- Adecuado para sujetar, agarrar, doblar y cortar durante la instalación eléctrica
- Redondo, mandíbulas largas, superficies de agarre rectas, dentadas
- Filos de precisión templados por inducción, dureza 61 - 63 HRC
- Para trabajos eléctricos seguros y cómodos gracias a sus mangos ergonómicos de 2 componentes
- Acero bonificado especial GEDORE, forjado en estampa, templado al aceite y endurecido
- Mangos con aislamiento de cubierta VDE hasta 1000 V, según EN 60900/IEC 60900



€17,⁹⁰ + IVA



Código	N°	Longitud mm	La longitud de la mandíbula mm	El ancho de la cabeza mm	Ancho de la punta mm	El grosor de la cabeza mm	El grosor de los puntos mm	Peso kg
1552112	VDE 8132-160 H	160	50	16,5	3,2	9,0	2,5	0,164

VDE 8250-180 H

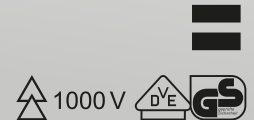
ALICATE UNIVERSAL DE FUERZA VDE

con el aislamiento de cubierta



€19,90 + IVA

- > Para trabajos de instalación eléctrica para agarrar, sujetar y doblar material plano y redondo por debajo de 1000 V. Además, la herramienta es universalmente aplicable para el trabajo manual y profesional de artesanía
- > Con zonas de agarre para material plano y redondo, filos cortantes para todos los alambres, también cuerda de piano de hasta 1,6 mm; filos extra endurecidos, muy resistentes, mandíbulas de pinzas precisas, superficies de agarre dentadas
- > Alto apalancamiento para un corte fácil
- > Filos extra largos
- > Para el estrés continuo más duro
- > Para un trabajo seguro y cómodo bajo tensión gracias a las asas ergonómicas de 2 componentes
- > Alto rendimiento de corte con un 35% menos de esfuerzo garantizado
- > Filos de precisión templados por inducción, dureza 62 - 64 HRC
- > La articulación insertada
- > Pata VDE aislada hasta 1000 V, según EN 60900/IEC 60900
- > GEDORE acero especial tratado térmicamente, forjado en caliente, templado en aceite y revenido, cromado



Código	N°	Longitud mm	Longitud de la mandíbula mm	Anchura de la cabeza mm	Ancho de la punta mm	Espesor de la cabeza mm	Peso kg
1550950	VDE 8250-180 H	180	38,5	25,6	6,5	11,0	0,288

VDE 8314-160 H

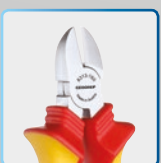
ALICATE DE CORTE DIAGONAL VDE

con el aislamiento de la cubierta



€19,90 + IVA

- > Con cabeza delgada, ideal para espacios estrechos para cortar alambre de dureza media 1,6 mm y cobre/plástico 4 mm
- > Capacidad máxima 13 mm/5x2,5 mm²
- > Hilo trenzado de hasta 16 mm²/AWG5
- > Para trabajos eléctricos seguros y cómodos gracias a sus mangos ergonómicos de 2 componentes
- > Bordes de precisión endurecidos por inducción, dureza de los bordes 63-65 HRC
- > De acero bonificado especial de GEDORE, cromado
- > Aislado hasta 1000V AC según DIN EN/IEC 60901



Código	N°	Longitud mm	Longitud de la mandíbula mm	Ancho de la mandíbula mm	Espesor de la cabeza mm	Ø	Peso kg
1552163	VDE 8314-160 H	160	19	22,0	10,0 mm	1,6	0,231

1102-005 VDE JUEGO DE ALICATES VDE

en la L-BOXX® Mini, de 3 piezas



- › Práctico juego de herramientas
- › Con el destornillador Slim PZ, el alicate múltiple VDE y el cortante diagonal de fuerza VDE
- › VDE 2162 PZ VDE Destornillador SLIM DRIVE
- › Diámetros de varillas superfinas para una seguridad mecánica y eléctrica completa
- › VDE 8131 AB VDE alicate multiple acciones
- › Cortacables: permite cortar fácilmente cables de hasta 5x2,5 mm² o Ø 12 mm
- › Cuchillas de pelar: Opción de pelar los cables de 1,5 mm² y 2,5 mm².
- › Perfil de prensado: Prensado de las virolas
- › VDE 8314 VDE Alicate corte diagonal
- › Con una cabeza delgada, ideal para espacios reducidos
- › En GEDORE L-BOXX® Mini

€ 69,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2951762	1102-005 VDE	Alicate corte diagonal de fuerza VDE No. VDE 8314-180 H, 180 mm Alicate múltiple acción VDE No. VDE 8131 AB-200 JC, 200 mm acodado Destornillador VDE cruciforme No. VDE 2162 PZ 1, SLIM	157	260	63	3	0,955

VDE 8098-160 H ALICATE PELACABLES VDE

con el aislamiento de la cubierta



- › Cuchillas de corte en forma de V para pelar conductores de un solo cordón y de varios cordones con aislamiento de plástico
- › Auto-apertura, con resorte y tornillo de bloqueo
- › Fácil ajuste al diámetro del cable o cordón requerido por medio del tornillo de ajuste y la tuerca de seguridad
- › Para cables de 0,8 a 6,0 mm²
- › Acero bonificado especial GEDORE, forjado en estampa, templado al aceite y endurecido
- › Mangos con aislamiento de cubierta VDE hasta 1000 V, según EN 60900/IEC 60900



Código	N°	Longitud mm	Longitud de la mandíbula mm	Anchura de la cabeza mm	Espesor de la cabeza mm	Sección transversal del cable mm ²	Peso kg
1552074	VDE 8098-160 H	160	43,5	18,5	8,5	0,8-6,0	0,204 kg

VARILLA EXTRA DELGADA

Si un tornillo está bien escondido y no puede ser agarrado por destornilladores convencionales, el SLIM DRIVE entra en juego e impresiona por el ultra-delgado diámetro de la varilla.

eléctrica. Para un trabajo preciso y sin fatiga, los destornilladores SLIM DRIVE están equipados con un ergonómico Power Grip³ de 3 componentes. El mango y la hoja están conectados positivamente entre sí, asegurando una óptima transmisión de energía.

El juego de destornilladores SLIM DRIVE VDE 2162-2172 PZ-06 VDE de GEDORE consta de destornilladores VDE planos en los tamaños 3,5 4 5,5 6,5 y destornilladores VDE cruciformes en los tamaños PZ 1 y 2.

Gracias al diámetro extremadamente pequeño de la varilla, los destornilladores de la serie SLIM Drive alcanzan con facilidad los tornillos en ejes de tornillos profundos. Están aislados por VDE hasta 1.000 voltios - y cumplen todos los requisitos de la norma DIN EN 60900:2013-04 para un trabajo seguro bajo tensión



€39⁹⁰ + IVA

VDE 2162-2172 PZ-06 VDE JUEGO DE DESTORNILLADORES SLIM DRIVE

6 piezas



- > Combinación práctica de destornilladores VDE para tornillos de ranura 3,5 4 5,5 6,5, y cruciformes PZ 1 y 2
- > Diámetro de la varilla ultra pequeño con total seguridad mecánica y eléctrica.
- > Acceso sencillo a los tornillos más profundos
- > Forma de la empuñadura ergonómica para un trabajo preciso y sin esfuerzo
- > Unión positiva de la empuñadura y la varilla para una transmisión óptima de fuerza
- > Aislamiento hasta 1000 V CA según DIN EN/IEC 60900, varilla completamente aislada



Código	N°	Contenido
2928728	VDE 2162-2172 PZ-06	Destornillador VDE Ranura SLIM DRIVE No. VDE 2172 3.5 4 5.5 6.5 VDE Destornillador SLIM DRIVE ranura transversal No. VDE VDE 2162 PZ1 2

Longitud mm	Piezas	Peso kg
120	6	0,59

1

INNOVADOR

- Los destornilladores VDE SLIM DRIVE aseguran un buen y protegido acceso a los tornillos profundos gracias a su ultra pequeño diámetro de varilla.

2

TRANSMISIÓN ÓPTIMA DE ENERGÍA

- La conexión positiva entre el mango y la hoja de 3 componentes "Power Grip³" asegura una alta transmisión de potencia y par.

3

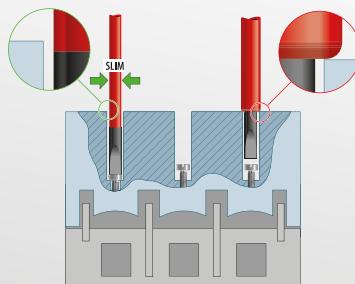
EXCELENTE ERGONOMÍA

- El mango de 3 componentes "Power Grip³" convence por su perfecta ergonomía y asegura una óptima transmisión de la fuerza de la mano.

4

TRABAJO EFICIENTE

- La protección antideslizante y los símbolos de perfil en el extremo del mango aseguran un trabajo rápido y eficiente.



"Ajuste preciso, se sienta aunque la cabeza del tornillo no sea la ideal, muy buenas asas con alta transmisión de potencia."

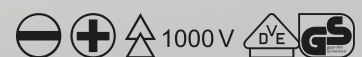
VDE 2170-2160 PH JUEGO DE DESTORNILLADORES VDE

7 piezas



- › Destornillador VDE para tornillos de ranura 2.5 4 5.5 6.5, Destornillador VDE para tornillos en cruz PH 0 1 2
- › Símbolo del tipo de punta y tamaño en el extremo del mango
- › Aislamiento hasta 1000 V CA según DIN EN/IEC 60900, varilla completamente aislada
- › Forma de la empuñadura ergonómica para un trabajo preciso y sin esfuerzo
- › Unión positiva de la empuñadura y la varilla para una transmisión óptima de fuerza
- › Varilla de acero de molibdeno y vanadio, templada

€ 25,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1616048	VDE 2170-2160 PH-077	VDE Destornillador de ranura no. VDE 2170 2.5 4 5.5 6.5 VDE Screwdriver Cross-recess No. VDE 2160 PH 0 1 2	7	0,575

PRECISIÓN BAJO ALTO VOLTAJE

Incluso bajo tensión, el apretado controlado de los tornillos es cada vez más solicitado!

La llave dinamométrica VDE 4508 VDE de GEDORE es perfecta para el apriete preciso y controlado de conexiones atornilladas bajo tensión. El sistema de salto probado de nuestras llaves dinamométricas Torcofix genera una señal de disparo táctil y audible cuando se alcanza el valor de torsión establecido.

La microescala con graduación N-m permite un ajuste preciso de 0,10 / 0,25 N-m del valor del par a través del nonio, según el modelo. Los accesorios como extensiones o vasos se aseguran contra el aflojamiento involuntario mediante un botón de

bloqueo. La perilla de bloqueo es fácil de operar incluso con guantes de seguridad. La llave viene con un certificado de prueba según la norma DIN EN ISO 6789-2:2017, superando la especificación de la norma (+/- 4 %) para su seguridad. La llave es el aislamiento de VDE hasta 1000 V. Cumple con los requisitos de la norma EN 60900/IEC60900.



€369,00
+ IVA

desde

1

CIERRE SEGURO

- Incluso cuando se usan guantes de seguridad es sencillo accionar el botón de liberación. La liberación de los botones evita que se afloje involuntariamente el vaso o accesorio y es fácil de manejar.

2

CALIDAD COMPROBADA

- La llave dinamométrica VDE está clasificada según la norma DIN EN ISO 6789-2:2017 y se suministra con un certificado de prueba. VDE aislado hasta 1000 V

3

TRABAJO PRECISO

- La tolerancia de +/-3% excede el estándar requerido de +/-4%.

4

SEÑAL DE DISPARO SENSIBLE Y AUDIBLE

- Gracias a la mecánica de alta calidad de la gama GEDORE Torcofix, el usuario recibe una señal tangible y audible cuando se dispara al par correcto.



"Llave dinamométrica VDE con sistema de salto probado. Un ayudante ideal y seguro donde quiera que haya tensión".

VDE 4508

LLAVE DINAMOMÉTRICA VDE



- > Perfecto para técnicos electrónicos, electricistas, construcción de armarios de distribución, sujeción de cables (electricistas cualificados)
- > El sistema de salto reforzado de la serie Torcofix genera una señal de disparo táctil y audible
- > Escala con una división de escala N-m, los valores se pueden establecer con una precisión de 0,25 N-m
- > Clasificado según DIN EN ISO 6789-2:2017 tipo II clase A, incluye certificado de comprobación, calibrado a una precisión de desencadenamiento máxima del +/- 3 %, superando así los requisitos de la norma del +/- 4 %
- > Recalibración y ajuste sin destruir el aislamiento
- > carcara de dientes finos con accionamiento cuadrado según DIN 3120, ISO 1174
- > Botón de seguridad para evitar que se suelte involuntariamente la llave de vaso
- > Los grandes elementos de control permiten el ajuste y la operación con guantes, ergonómicos, duraderos
- > VDE aislado hasta 1000 V, según EN 60900/IEC 60900

Código	N°	Tipo	Cuadrado pulgadas	Cuadrado métrico mm	N-m	Altura mm	Distancia carcasa - punto central del cuadrado de accionamiento mm	Longitud mm	Ancho de cabeza mm	Altura de cabeza mm	Peso kg	sin IVA
3125335	VDE 4508-02	trinquete reversible	3/8"	10	5-25	75	24	319	50,0	62	0,714	369,00
3079066	VDE 4508-05	trinquete reversible	1/2"	12,5	10-50	80	24	369	48,0	62	0,825	389,00

1100-1094

SURTIDO DE HERRAMIENTAS VDE HÍBRIDO

en GEDORE L-BOXX® 136, 53 piezas



€599,00 + IVA

- > La gama perfecta de herramientas para la reparación y el mantenimiento de vehículos híbridos y eléctricos
- > Adecuado para vehículos de todos los fabricantes
- > Todas las herramientas aisladas de acuerdo con la norma EN 60900/EC 60900
- > GEDORE L-BOXX® 136 compatible con el equipamiento para vehículos Sortimo® de servicio móvil



Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
2979063	1100-1094	Llave de vaso de 3/8" VDE No. VDE 30, SW 6 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 22 mm 3/8" VDE destornillador de la toma de corriente No. VDE INX 30, SW 8 10 12 mm Alargadera 3/8" VDE No. VDE 3090 -3 -6, 75 150 mm Carraca reversible de 3/8" VDE No. VDE 3093 U VDE Ranura para destornillador No. VDE 2170, 2.5 3.5 4 5.5 mm VDE Screwdriver Cross-recess No. VDE 2160 PH 1 2 3 VDE Destornillador TX No. VDE 2163 TX T20 T25 T30, Cortador de cable VDE No. VDE 8094, 200 mm Tenaza Universal VDE No. VDE 146 10, 10". Alicate universal de fuerza VDE Power No. VDE 8250-200 H, 200 mm Mango de 2 componentes Cortante lateral de fuerza VDE No. VDE 8314-180 H, 180 mm Alicate bocas semi redondas VDE No. VDE 8132 AB-200 JC, 200 mm acodado Mango de 2 componentes VDE Alicata de punta plana No. VDE 8120-160 H, 160 mm Mango de 2 componentes Cuchillo para cables VDE No. VDE 4522, 180 mm Manga de contador No. V 914, tamaño 1 2 3	357	442	151	53	8,28

905 CAMILLA RODANTE PARA TALLER



€59,90
+ IVA

- › La camilla de taller es un perfecto ayudante donde haya que trabajar tumbado
- › Gracias a los 6 ruedas de 360° con cojinetes de bolas y a la baja altura de instalación, la camilla puede rodar fácilmente en zonas de trabajo estrechas e inaccesibles
- › Adecuado para actividades de reparación y mantenimiento bajo cualquier tipo de vehículo sin necesidad de elevarlo, así como para máquinas en la industria, la automoción, la agricultura o incluso en el hogar
- › Cómoda posición de descanso debido a la forma ergonómica y la agradable estructura de la superficie del cuerpo de plástico
- › Rodillos de alta calidad y duraderos
- › Prácticos huecos para almacenamiento y manejo
- › Hecho de PP (polipropileno), resistente a los aceites, grasas y líquido de frenos.
- › La superficie de descanso ergonómica evita el dolor y la tensión de espalda y los estantes izquierdo y derecho aseguran que las herramientas estén siempre a mano.
- › Capacidad de carga 130 kg

Código	N°	Longitud mm	Altura mm	Ancho mm	Peso kg
1823698	905	1.000	115	480	5

900 20 LÁMPARA LED LI-MH PUERTO DE CARGA USB



€59,90
+ IVA

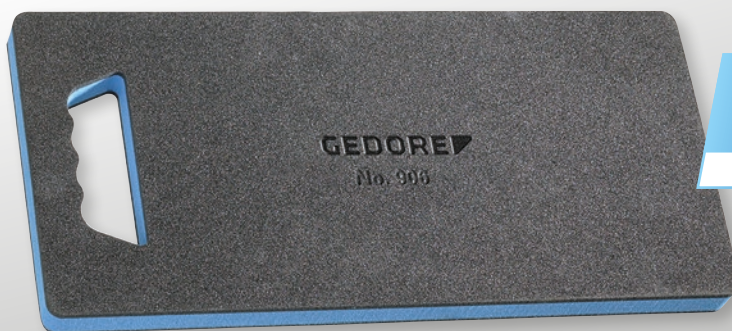
- › Linterna de LED y UV muy versátil con funciones adicionales y diseño estilizado
- › Especialmente indicada para los sectores automovilísticos e industriales o para actividades de ocio
- › Regulable y se puede cambiar de luz LED a luz UV azul-violeta (para detectar fugas, por ejemplo, en sistemas de aire acondicionado, bombas de calor, etc.)
- › Ganchos desplegables por ambos lados, imán potente en el pie ajustable de 45°, además un imán en la punta permite recuperar piezas pequeñas perdidas en lugares difícilmente accesibles
- › Se puede cargar con el cargador suministrado o a través del USB
- › 620 lumen



Código	N°	Longitud mm	Altura mm	Ancho mm	Peso kg
3108678	900 20	477	40	50	0,295

906
**TABLERO DE
 ESPUMA
 PARA
 ARRO-
 DILLARSE**

- > Hecho de espuma foam, azul/negro
- > Con la empuñadura empotrada



€11,90
 + IVA

Código	N°	Longitud mm	Altura mm	Ancho mm	Peso kg
1942948	906	450	30	210	0,11

36 2-200
LLAVE DE CINTA

- > Para conexiones de tornillos redondos
- > Cinta de tela fuerte y antideslizante para un óptimo agarre
- > Cuerpo cromado
- > Cinta de tela de repuesto E-36-2-200



€39,90
 + IVA

Código	N°	para Ø mm	para Ø pulgada	Longitud total mm	Ancho de banda mm	Peso kg
6327400	36 2-200	200	8"	285	25	0,578

640-1800
ELEVADOR MAGNÉTICO

€32,90
 + IVA

- > Para recoger y sostener pequeñas piezas magnéticas
- > Fácil manejo gracias a la varilla flexible
- > Para recoger componentes en agujeros ciegos



Código	N°	Longitud total mm	El diámetro del imán	Fuerza de elevación magnética g	Peso kg
6531280	640-1800	520	12,0	1800	0,23 kg



702 13 M JUEGO DE GALAGAS

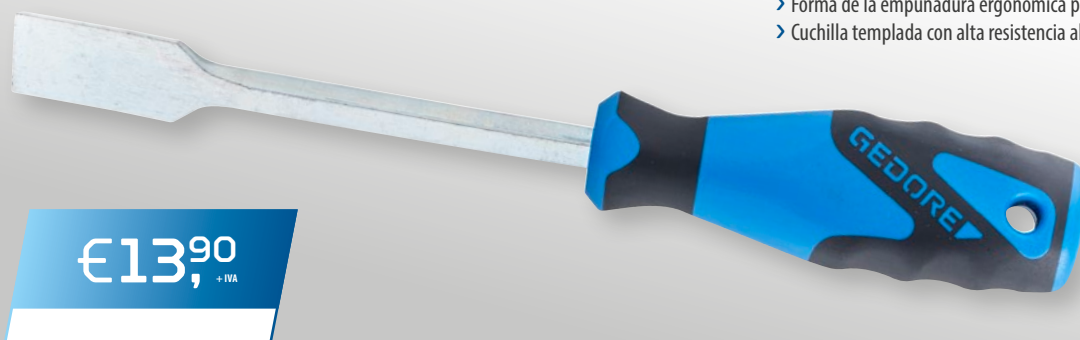
- > Sirve para comprobar huecos/espacios en pequeñas distancias
- > Hoja de acero con una inscripción clara
- > Con mango protector, plegable, longitud de la hoja 100 mm
- > Hojas de acero cónicas con forma de lengua, plegables por junta de remache
- > mango niquelado



Código	N°	Contenido	Peso kg
6547790	702 13 M	5 10 15 20 25 30 40 50 60 70 80 90 100/100	0,065

133 K RASQUETA UNIVERSAL

- > Se utiliza para la eliminación de los residuos de las juntas, por ejemplo en las juntas de la culata, la tapa de la válvula y la tapa del carburador y muchas otras juntas.
- > Mango de 3 componentes Power-Grip³ con orificio para colgar
- > Forma de la empuñadura ergonómica para un trabajo preciso y sin esfuerzo
- > Cuchilla templada con alta resistencia al desgaste



Código	N°	Longitud total inch	Longitud total mm	Ancho de la hoja mm	Peso kg
6535190	133 K	10"	240	22,5	0,154

S 141-3 JUEGO DE PALANCAS

3 piezas

- > Práctica composición en embalaje de cartón ecológico
- > Acero al vanadio, cromado
- > Endurecido en toda su longitud
- > Mango ergonómico de PVC
- > Duro y casi indestructible



Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
1525476	S 141-3	300 390 600 mm	3	1,474

140

LIMA REVIVA FILETES

- › Lima para rehacer roscas internas y externas, para reparar los hilos dañados
- › Ángulo de corte óptimo para un mecanizado de rosca extremadamente efectivo
- › Acero al cromo-vanadio, con recubrimiento de níquel ISO, de alta durabilidad y larga vida útil gracias a su temple.

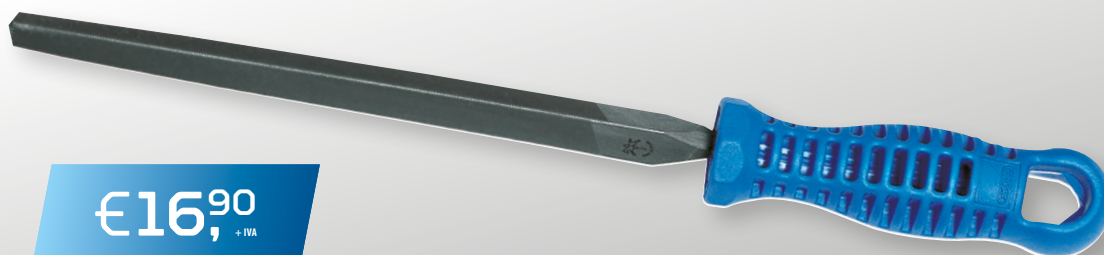
€41,90
+ IVA

Código	N°	para pasos de rosca mm	Longitud total mm	Peso kg
6409640	140	0,80 1,00 1,25 1,50 1,75 2,00 2,50 3,00 mm	230 mm	0,125 kg

8719 2-8

LIMA TRIANGULAR

- › Para limar y desbarbar
- › La lima triangular cónica con corte transversal puede ser usada para trabajos de desbaste y acabado universales
- › Con mango de PVC
- › Ejecución según DIN 7261 forma C

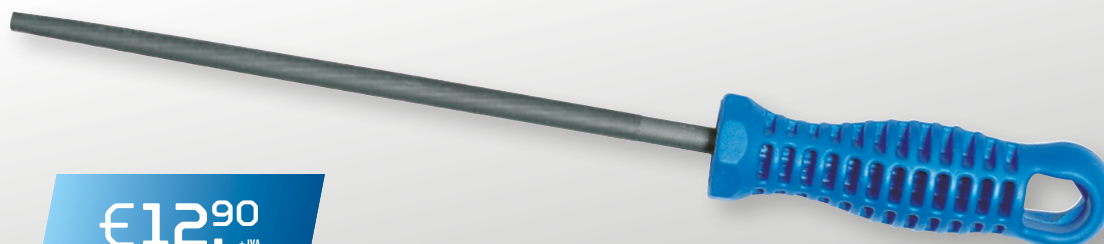
€16,90
+ IVA

Código	N°	La longitud total mm	Longitud total pulgadas	Anchura mm	Corte	Peso kg
6769340	8719 2-8	200	8"	14	2	0,177

8722 2-8

LIMA REDONDA

- › La lima redonda es especialmente adecuada para mecanizar radios, limar y desbarbar.
- › La lima redonda con trazo de corte transversal puede ser usada para desbaste o para el corte de desbaste
- › Con mango de PVC
- › Ejecución según DIN 7261 forma F

€12,90
+ IVA

Código	N°	Ø	Longitud total mm	Longitud total pulgadas	Corte	Peso kg
6770190	8722 2-8	7,5	200	8"	2	0,112

8725 2-8
LIMA SEMIREDONDA

- > La lima semicircular es especialmente adecuada para mecanizar radios, limar y desbarbar.
- > La lima semicircular con corte transversal puede ser usada para trabajos de desbaste y acabado universales
- > Con mango de PVC
- > Ejecución según DIN 7261 forma E



€19,90 + IVA

Código	N°	Longitud total mm	Longitud total pulgadas	Anchura mm	Corte	Peso kg
6770430	8725 2-8	200	8"	20	2	0,17

231000
CORTATUBOS EN
MINIATURA
MINI-QUICK

- > Especialmente adecuado para cobre, latón, metal ligero, acero de precisión y tuberías hidráulicas en zonas de difícil acceso.
- > Se puede utilizar la rueda de corte para tubos de acero inoxidable No. 230411
- > Cuerpo de zinc fundido a presión



€22,90 + IVA

Código	N°	Tubo-Ø (mín./máx.) mm	Espesor de la pared mm	Longitud total mm	Peso kg
4504560	231000	4-16	0,7-3,0	50	0,125

8552-025
JUEGO DE EXTRACTORES DE TORNILLOS
25 piezas

- > Para extraer tornillos rotos y pernos roscados para roscas M5 - M16
- > En una práctica caja de plástico con brocas espirales, casquillos guía, pernos y tuercas extractoras.



€159,90 + IVA

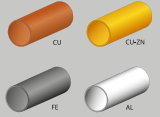
Código	N°	Contenido	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Piezas	Peso kg
6755550	8552-025	Extracción de alfileres tamaño 1" 2" 3" 4" 5", Manguitos de perforación tamaño 1" 2" 3" 4" 5" 6" 7" 8" 9" 10", Tuercas de extracción 10" 11" 13" 14" 17 mm Taladro 8.7-11/32" 8-5/16" 6.4-1/4" 4.8-3/16" 3.2-1/8" Taladro	120	200	38	25	0,79

241500 DOBLATUBOS MANUAL



- > Doblatabos manual para doblar hasta 90° tubos de cobre blando (DIN EN1057), tubos de metales no ferrosos, tubos de precisión de pared fina y tubos para líneas de freno
- > Doblatabos para aplicaciones de automoción, hidráulicas y de aire acondicionado gracias a cuatro tamaños diferentes en 2 rodillos de flexión intercambiables: 3/16" - 1/4" Ø (4,75 - 6 mm Ø) y 8 - 10 mm Ø, fácil cambio de rodillo atornillando y apretando la tuerca
- > Doblado preciso, dimensionalmente estable y con un ajuste exacto, sin que se altere o se apriete gracias a una guía precisa a través del rodillo de doblado, fácil extracción de la pieza de trabajo después del doblado

€29,90
+ IVA



Código	N°	Tubo-Ø (mín./máx.) mm	Tubo-Ø (mín./máx.) pulgadas	Longitud total mm	Peso kg
1442007	241500	4,75-10,0	3/16-3/8"	260	0,58

8551 S-005 JUEGO DE EXTRACTORES DE TORNILLOS ROTOS

5 piezas



- > Robustos extractores de tornillos para facilitar la extracción de tornillos rotos, pernos roscados y extremos de tubos.
- > Alternativa a la perforación, ideal en conjunto con el portaherramientas con carraca disponible por separado de GEDORE (Art. No. 8551 TG)
- > Reducción de los pares de perforación gracias a la mejora de la geometría de la sección transversal, reducción de la profundidad de perforación gracias a la optimización de la longitud de la rosca
- > Acero al cromo-vanadio de alta calidad con 54-56 HRC, para rosca M3-M18, incl. caja de plástico para almacenamiento seguro

€19,90
+ IVA

Código	N°	Contenido	Longitud mm	Piezas	Peso kg
2659336	8551 S-005	M3-M6 M6-M8 M8-M11 M11-M14 M14-M18	230	5	0,125

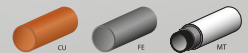
245610 JUEGO DE DOBLATUBOS

hidráulico, 9 piezas



- > Ideal para tubos de cobre blando EN 1057 hasta 22 mm (también con aislamiento térmico), tubos compuestos multicapa hasta 20 mm y tubos de acero de precisión EN 10305-3 (DIN 2394) hasta 18 x 1,5 mm
- > Accionamiento hidráulico para un bajo consumo de energía
- > Con 7 segmentos de curvado para tubos de Ø 10, 12, 14, 15, 18, 20 y 22 mm y los correspondientes portaapoyos
- > Accionamiento hidráulico para un bajo consumo de energía

€559,00
+ IVA



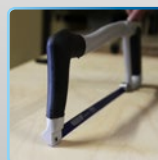
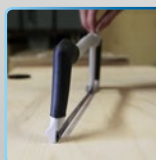
Código	N°	Contenido	Piezas	Peso kg
4635230	245610	1 Unidad básica, hidráulica No. 245670 7 herramientas de doblar para tubos de Ø 10, 12, 14, 15, 18, 20, 22 mm 1 caja de plástico no. 245590	9	5,87

407 ARCO DE SIERRA



- › Para cortar metales y acero
- › Versátil y robusta sierra de aluminio fundido a presión con hoja ajustable
- › Para adaptarse mejor a la aplicación respectiva, la hoja de sierra puede utilizarse tanto en vertical como en un ángulo de 40°.
- › Función de sujeción práctica y sin herramientas de la hoja de sierra gracias al elemento de sujeción azul en el mango
- › Los pasadores cautivos fijan la hoja al arco
- › El trabajo ergonómico y la durabilidad están garantizados por la combinación del marco de aluminio ligero con un mango suave y angular
- › Hoja de sierra bimetálica 407 A

€26,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Designación
1879375	407	Arco de sierra

Peso kg
0,66

278600 JUEGO DE DOBLATUBOS

3 piezas

- › Ideal para tubos de acero de precisión EN 10305-3 (DIN 2394), tubos hidráulicos EN 10305-1 (DIN 2391) con espesores de pared de 1,0 - 2,0 mm, tubos compuestos multicapa de hasta 16 mm y tubos de acero inoxidable plegables con espesores de pared de 1,0 - 1,5 mm
- › Para fijar en un tornillo de banco
- › Pintado de azul, con mango de plástico negro



€299,⁰⁰
+ IVA

Código	N°	Contenido
1589857	278600	1 Cuerpo básico 6-18 mm No. 278670, 1 Palanca de flexión 6-18 mm No. 278681 8 formas de doblar aluminio para tubos de Ø 6, 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18 mm

Piezas
3

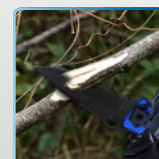
Peso kg
5,26

SB 6952-00 CUCHILLO DE SALVAMENTO

- › Para cortar, separar y dividir distintos tipos de metal
- › Navaja universal de alta calidad con cuchillo para cinturón de seguridad adicional y un rompecristales
- › Acompañante universal para el coche, la casa, el jardín y el taller
- › Hoja bonificada con dentado de sierra parcial
- › Varilla negra, empuñadura azul



€14,⁹⁰
+ IVA



Código	N°	Longitud de la hoja mm
3100464	SB 6952-00	85

Longitud total mm
203 mm

Peso kg
0,2

226100 JUEGO DE TIJERAS PARA TUBOS DE PLÁSTICO



- › Permite un corte limpio y angular preciso de tubos de plástico duro y blando, mangueras de goma con o sin tejido textil, así como diversos perfiles de plástico como conductos de cables, etc.
- › Contiene 2 accesorios para tubos de 16, 19 y 25 mm, 1 prisma de 90° para perfiles y 1 tope de ángulo, ajustable hasta 45
- › Entrega en un estuche de plástico

€38,⁹⁰ + IVA

Código	N°	Longitud mm	Ancho mm	Profundidad mm	Peso kg
1637983	226100	320	255	60	1,05

2268 3 CAZALLAS PARA TUBO



- › Para el corte limpio de PE, PP, PEX. Tubos de PPR, MSR, CPVC, PVC, PVDF, PB y VPE
- › También es adecuado para las mangueras
- › Corte fácil y limpio con una sola mano
- › Sistema de cambio rápido de la cuchilla de corte sin herramientas
- › El cuerpo está hecho de magnesio fundido a presión

€66,⁹⁰ + IVA

Código	N°	para el ducto-Ø	Longitud total mm	Peso kg
2963892	2268 3	63	280	0,65

2180 CORTATUBOS



- › Cortatubos adecuado para tubos de acero inoxidable
- › El corte es suave gracias a los rodillos de presión montados sobre cojinetes de bolas y a las ruedas de corte.
- › Sistema de cambio rápido del disco de corte sin herramientas
- › Con desbarbador integrado
- › Rueda de corte para una vida útil especialmente larga
- › No. 2180 3 y 2180 4 Cuerpo de magnesio fundido a presión, No. 2180 5 Cuerpo de aluminio fundido a presión
- › No. 2180 5 con ajuste rápido

desde

€49,⁹⁰ + IVA

Código	N°	Tubo-Ø (mín./máx.) mm	Esesor de la pared mm	Longitud total mm	Peso kg	sin IVA
2964066	2180 3	3-35	0,7-2,5	160	0,365	49,90
2964074	2180 4	3-45	0,7-2,5	180	0,39	59,90
2964082	2180 5	6-76	0,7-2,5	245	0,94	89,90

GEDORE

HERRAMIENTAS PARA LA VIDA

GEDORE Werkzeugfabrik GmbH & Co. KG

Remscheider Straße 149
42899 Remscheid · GERMANY
Tel. + 49 (0) 21 91- 596 - 0
Fax + 49 (0) 21 91- 596 - 230
info@gedore.com
www.gedore.com

Vertrieb Deutschland
Tel. + 49 (0) 21 91- 596 - 900
Fax + 49 (0) 21 91- 596 - 999

GEDORE Automotive GmbH

Breslauer Straße 41
78166 Donaueschingen · GERMANY
Tel. +49 771 83223-0
Fax +49 771 83223-90

GEDORE Torque Solutions GmbH

Bertha-Benz-Straße 12
71665 Vaihingen/Enz · GERMANY
T +49 7042 9441-0
F +49 7042 9441-41
info@loesomat.de

GEDORE AUSTRIA GmbH

Gedore-Str. 1
8190 Birkfeld / Stmk. · AUSTRIA
Tel. +43 (0) 3174 / 363 64 00
Fax +43 (0) 3174 / 363 83 20
sales.austria@gedore.com
www.gedore.at

GEDORE Tools S.A. (Pty) Ltd.

103 Qashana Khuzwayo (Shepstone) Road,
New Germany, 3610 - South Africa
PO Box 68, New Germany, 3620
SOUTH AFRICA
Tel. +27 (0) 31 / 705 3587
Fax +27 (0) 31 / 705 32770
general@gedoresa.co.za
www.gedore.co.za

GEDORE IBÉRICA S.L.

c/Arangutxi 12, Poligono Industrial de Júndiz
01015 Vitoria Alava · SPAIN
Tel. +34-945-29 22 62
Fax +34-945-29 21 99
gedore@gedore.es
www.gedore.es

GEDORE UK Limited

Marston Street , SKIPTON BD23 1TF
North Yorkshire · UNITED KINGDOM
Tel. +44 (0) 1756 / 70 67 00
Fax +44 (0) 1756 / 79 80 83
sales@gedoreuk.com
www.gedoreuk.com

GEDORE France SARL

Parc d'activités des Béthunes - La Mare II
10, avenue du Fief - Bât. 12
BP 79144 Saint-Ouen-l'Aumône
F-95074 Cergy Pontoise Cedex · FRANCE
Tél. +33 (0)1 34 40 16 60
Fax +33 (0)1 34 40 16 61
jadore@gedore.fr
www.gedore.fr

GEDORE TECHNAG B.V.

Flemingweg 7, 2408 AV
Alphen aan den Rijn · NETHERLANDS
Tel. +31 (0) 172 / 42 73 50
Fax +31 (0) 172 / 42 73 60
technag@gedore.nl
www.gedore.nl

GEDORE (INDIA) Private Limited

148, Sector 3, IMT Manesar
Gurgaon – 122051
Haryana · INDIA
Tel. +91 (0) 124 22910 – 65/66/67
Fax +91 124 2341067
sales@gedoreindia.com
www.gedore.in

GEDORE POLSKA Sp. z o.o.

ul. Żwirki i Wigury 56a
43-190 Mikołów · POLAND
Tel. +48 (0) 32 / 738-40 10
Fax +48 (0) 32 / 738-40 20
gedore@gedore.pl
www.gedore.pl

Ferramentas GEDORE do Brasil S.A.

Rua Vicentina Maria Fidélis, 275 Bairro
Vicentina | Vicentina
São Leopoldo - RS | 93025-340 · BRAZIL
Tel. +55 51-35 89 9200
Fax + 55 51-35 89 9222
export@gedore.com.br
www.gedore.com.br

GEDORE TOOLS, INC.

7187 Bryhawk Circle, Suite 700
NORTH CHARLESTON,
SC 29418 · USA
Tel. +1-843/225 50 15
Fax +1-843/225 50 20
info@gedorettools.com
www.gedorettools.com

GEDORE Tool Trading (Shanghai) Co., Ltd.

1/F., Block 2, 1358 Pingan Road,
Minhang, Shanghai · CHINA 201109
Tel. +86-21-3388 7258
Fax +86-21-3388 7259
Service Hotline: 400 880 1858
info@gedore.cn
www.gedore.cn

GEDORE TOOL CENTER OOO

4.-ya Magistralnaja H11/1
123007 Moscow · RUSSIA
Tel. 8 800 100 58 96 (free from Russia)
Tel. +7 (499) 754 7000
Fax +7 (8) 985 22 99 88 0
sales@gedorettools.ru



Su distribuidor / sello:

Brands of the GEDORE Group
gedore.com · ochsenkopf.com

MAGIC 2021 TOOL PROMOTION válido
desde 01/04/2021 hasta 31/03/2022.
Solo hasta fin de existencias.

Precios unitarios sin IVA por unid./juego. Entrega sin decoración.
Todas las características descritas sujetas a variaciones. No nos responsabilizamos
de posibles errores de imprenta en precios y descripciones.
Por favor, pregunte a su distribuidor local.

gedore.com