



DARA REDSTRIPE



TRAINING VIDEO

RISI DARA

DARA TË KOMBINUARA

Darat e kombinuara janë dara shumë përdorimëshe që përdoren për kapje, prerje, përdredhje, presim etj. të materialeve të ndryshme si teli, llamarina, vida, gozhda, lidhëse plastike, lidhëse metalike e të tjera.

Standard

ISO 5746

Karakteristikat

Materiali 50CRV çelik krom-vanadium.

Fortësia e majës prerëse 58-62 HRC me kënd 62 shkallë, për prerje të shpejtë dhe të lehtë.

Për prerjen e materialeve shumë të holla.

Mbi 5.000 prerje cikli jetësor.

Hapësira 0.1-0.3mm mes dhëmbëve për kapje, mundëson përdredhjen e pjesëve të rrafshta, duke i mbajtur në pozitë njëkohësisht.

Dorzë dy komponentëshe për punë ergonomike dhe për moment më të madh shtrengues.

Shtresë e dyanshme nikël-platinum për mbrojtje superiore ndaj korrozionit

Kujdes!

Mos i përdorni darat për goditje në vend të çekanit, pasi që mund të shkaktoj deformim të nofullave dhe kështu krijohet disbalanc mes pjesëve.

Mos e përdorni për lirim fillestar të dadove apo bulonave.

Këta nuk janë dara për elektrik, andaj për atë pjesë duhet përdorur dara VDE

Shënim

Përdorni syze mbrojtëse gjatë punës.

Shmangëni pastrimin e dorzës me tretës apo kemikate të ashpëra

Mos i përdorni darat me dorzë të dëmtuar.

Informata shtesë

Për zgjatjen e jetës së darave rekomandohet pastrimi i kohë pas kohe me Rost Off apo Multispray.

Paketim me varje.

RED STRIPE



PËRPARSITË

Mbi 5.000 prerje.

Gjeometri për kapje të fuqishme dhe prerje të materialeve.

0.1mm - 0.3mm hapësirë tek nofullat që i mundëson përdredhje më precize.

Rezistencë e lartë ndaj korrozionit dhe konsumit.

Kapaciteti prerës Max.			Gjatësia (L)		Nr. art.	P. Qty.
Tel i fortë (40HRC Steel)	Tel medium (Iron wire)	I butë (Copper Wire)	mm	inch		
φ2.0	φ2.6	φ3.0	160	6 ^{1/4}	5772 001 206	1
φ2.0	φ2.6	φ3.0	180	7	5772 001 207	
φ2.2	φ3.0	φ3.2	200	8	5772 001 208	

RISI DARA

DARA KAPËSE

Dara kapëse me dizajn të zgjatur për kapjen e materialeve në vende vështirë të arritshme. Kapjen edhe të materialeve të rënda. Poashtu mund të përdoret edhe për prerje dhe kapje të materialeve rrethore.

Standard

ISO 5745

Karakteristikat

Materiali 50CRV çelik krom-vanadium.

Fortësia e majës prerëse 58-62 HRC me kënd 62 shkallë, për prerje të shpejtë dhe të lehtë.

Për kapjen e materialeve me peshë dhe të holla

Mbi 5.000 prerje cikli jetësor.

Dorezë dy komponentëshe për punë ergonomike dhe për moment më të madh shtrëngues.

Shtresë e dyanshme nikel-platinum për mbrojtje superiore ndaj korrozionit

Kujdes!

Mos i përdorni darat për goditje në vend të çekanit, pasi që mund të shkaktoj deformim të nofullave dhe kështu krijohet disbalanc mes pjesëve.

Mos e përdorni për lirim fillestar të dadove apo bulonave.

Këta nuk janë dara për elektrik, andaj për atë pjesë duhet përdorur dara VDE.

Shënim

Përdorni syze mbrojtëse gjatë punës.

Shmangëni pastrimin e dorezës me tretës apo kemikate të ashpëra

Mos i përdorni darat me dorezë të dëmtuar.

Informata shtesë

Për zgjatjen e jetës së darave rekomandohet pastrimi i kohë pas kohe me Rost Off apo Multispray.

Paketim me varje.

RED STRIPE


PËRPARSITË

Gjeometria e dhëmbëve mundëson edhe kapjen e materialeve më të holla.

Mbi 5000 prerje.

Rezistencë e lartë ndaj korrozionit dhe konsumit.

Kapaciteti prerës Max.			Gjatësia (L)		Nr. art.	P. Qty.
Tel i fortë (40HRC Steel)	Tel mesatar (Iron wire)	I butë (Copper Wire)	mm	inch		
φ1.6	φ2.2	φ2.6	160	6 ^{1/4}	5772 001 306	1
φ2.0	φ2.6	φ3.2	200	8	5772 001 308	

DARA KAPËSE ME MAJË TË LAKUAR

Dara kapëse me majë të lakuar, të përshtatshme edhe për vende shumë të ngushta dhe në pozitë të papërshtatshme. Poashtu mund të përdoret edhe për prerje dhe kapje të materialeve rrethore.

Standard

ISO 5745

Karakteristikat

Materiali 50CRV çelik krom-vanadium.

Fortësia e majës prerëse 58-62 HRC me kënd 62 shkallë, për prerje të shpejtë dhe të lehtë.

Për kapjen e materialeve me peshë dhe të holla

Mbi 5.000 prerje cikli jetësor.

Dorezë dy komponentëshe për punë ergonomike dhe për moment më të madh sht rëngues.

Shtresë e dyanshme nikel-platinum për mbrojtje superiore ndaj korrozionit

Kujdes!

Mos i përdorni darat për goditje në vend të çekanit, pasi që mund të shkaktoj deformim të nofullave dhe kështu krijohet disbalanc mes pjesëve.

Mos e përdorni për lirim fillestar të dadove apo bulonave.

Këta nuk janë dara për elektrik, andaj për atë pjesë duhet përdorur dara VDE.

Shënim

Përdorni syze mbrojtëse gjatë punës.

Shmangëni pastrimin e dorezës me tretës apo kemikate të ashpëra

Mos i përdorni darat me dorezë të dëmtuar.

Informata shtesë

Për zgjatjen e jetës së darave rekomandohet pastrimi i kohë pas kohe me Rost Off apo Multispray.

Paketim me varje.

RED STRIPE


PËRPARSITË

Gjeometria e dhëmbëve mundëson edhe kapjen e materialeve më të holla.

Mbi 5000 prerje.

Rezistencë e lartë ndaj korrozionit dhe konsumit.

Kapaciteti prerës Max.			Gjatësia (L)		Nr. art.	P. Qty.
Tel i fortë (40HRC Steel)	Tel mesatar (Iron wire)	I butë (Copper Wire)	mm	inch		
φ1.6	φ2.2	φ2.6	160	6 ^{1/4}	5772 001 316	1
φ2.0	φ2.6	φ3.2	200	8	5772 001 318	

RISI DARA

DARA PRERËSE

Dara të dedikuara për prerjen e materialeve të ndryshme nga bakri, çeliku, hekuri, alumini e të tjera.

RED STRIPE

Standard

ISO 5745

Karakteristikat

Materiali 50CRV çelik krom-vanadium.

Fortësia e majës prerëse 58-62 HRC me kënd 62 shkallë, për prerje të shpejtë dhe të lehtë.

Për prerjen e materialeve të holla dhe me trashësi. Mbi 5.000 prerje cikli jetësor.

Dorzë dy komponentëshe për punë ergonomike dhe për moment më të madh shtrëngues.

Shtresë e dyanshme nikel-platinum për mbrojtje superiore ndaj korrozionit.



PËRPARSITË

Mbi 5000 prerje.

Për prerjen e materialeve të holla.

Rezistencë e lartë ndaj korrozionit dhe konsumi.

Kujdes!

Mos i përdorni darat për goditje në vend të çekanit, pasi që mund të shkaktoj deformim të nofullave dhe kështu krijohet disbalancë mes pjesëve.

Mos e përdorni për lirim fillestar të dadove apo bulonave. Këta nuk janë dara për elektrik, andaj për atë pjesë duhet përdorur dara VDE.

Shënim

Përdorni syze mbrojtëse gjatë punës.

Shmangëni pastrimin e dorzës me tretës apo kemikate të ashpëra.

Mos i përdorni darat me dorzë të dëmtuar.

Informata shtesë

Për zgjatjen e jetës së darave rekomandohet pastrimi i

kohë pas kohe me Rost Off apo Multispray.

Paketim me varje.

Kapaciteti i prerjës Max.			Gjatësia (L)		Nr. art.	P. Qty.
Tel i fortë (40HRC Steel)	Tel mesatar (Iron wire)	I butë (Copper Wire)	mm	inch		
φ2.0	φ2.6	φ3.0	160	6 ^{1/4}	5772 001 106	1
φ2.0	φ2.6	φ3.2	180	7	5772 001 107	

DARA PËR ZHVESHJEN E TELIT

Darat për zhveshjen e telit kanë aplikim të ndryshëm në zhveshjen e telit në auto elektrikist dhe klient tjerë që merren me zhveshjen e telit.

Standard

ISO 5743

Karakteristikat

Materiali 50CRV çelik krom-vanadium.

Fortësi e lartë e pjesës prerëse, poashtu mprehtësi për prerje të shpejtë.

Dado për rregullimin e diametrit.

Dorezë dy komponentëshe për punë ergonomike dhe për moment më të madh shtrengues.

Shtresë e dyanshme nikël-platinum për mbrojtje superiore ndaj korrozionit.

Kujdes!

Mos i përdorni darat për goditje në vend të çekanit, pasi që mund të shkaktoj deformim të nofullave dhe kështu krijohet disbalanc mes pjesëve.

Mos e përdorni për lirim fillestar të dadove apo bulonave.

Këta nuk janë dara për elektrik, andaj për atë pjesë duhet përdorur dara VDE.

Shënim

Përdorni syze mbrojtëse gjatë punës.

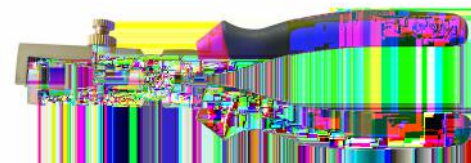
Shmangëni pastrimin e dorezës me tretës apo kemikate të ashpëra

Mos i përdorni darat me dorezë të dëmtuar.

Informata shtesë

Për zgjatjen e jetës së darave rekomandohet pastrimi i kohë pas kohe me Rost Off apo Multispray.

Paketim me varje.

RED STRIPE

PËRPARSITË

Të fuqishme dhe precize.

Mbrojtje e lartë nga konsumi.

Kapaciteti për zhveshje		Gjatësia (L)		Nr. art.	P. Qty.
Diametri	Seksioni kryqëztor	mm	inch		
5mm	10mm ²	160	6 ^{1/4}	5772 001 506	1

RISI DARA

DARA UJI "PAPAGALL"

Darat e ujit janë të përshtatshme për shumë përdorime në mirëmbajtje dhe në punë hidraulike. Poashtu përdoret edhe për lirim dhe shtrëngimin e dadove dhe bulonave.

Standard

ISO 8976 ISO 8764-1

Karakteristikat

Materiali 50CRV çelik krom-vanadium.

55-65HRC fortësi të dhëmbëve, për kapje dhe rezistencë të lartë.

Buton për lëvizje në pozita të ndryshme.

Dhëmbë të vendosur në qendër.

24 dhëmbë dhe hapje max. 50mm.

Dorzë dy komponentëshe për punë ergonomike dhe për moment më të madh shtrëngues.

Shtresë e dyanshme nikel-platinum për mbrojtje superiore ndaj korrozionit.

Kujdes!

Mos i përdorni darat për goditje në vend të çekanit, pasi që mund të shkaktoj deformim të nofullave dhe kështu krijohet disbalanc mes pjesëve.

Mos e përdorni për lirim fillestar të dadove apo bulonave.

Këta nuk janë dara për elektrik, andaj për atë pjesë duhet përdorur dara VDE.

Shënim

Përdorni syze mbrojtëse gjatë punës.

Shmangëni pastrimin e dorzës me tretës apo kemikate të ashpëra

Mos i përdorni darat me dorzë të dëmtuar.

Informata shtesë

Për zgjatjen e jetës së darave rekomandohet pastrimi i kohë pas kohe me Rost Off apo Multispray.

Paketim me varje.

RED STRIPE


PËRPARSITË


Buton për lëvizje

Nga materiali më cilësor.

Hapje 50 mm

Rezistencë e lartë ndaj konsumit



Diametri max.				Gjatësia		Nr. art.	P. Qty.
							
mm	inch	mm	inch	mm	inch		
50	2	46	1.13/16	250	10	5772 001 410	1

SET DARA - 3 COPË

Set darash, me dara të kombinuara, dara prerëse dhe dara kapëse. Darat vijnë me paketim, i cili është karton me mundësi varje.

Standard

ISO 8976 ISO 8764

Kujdes!

Mos i përdorni darat për goditje në vend të çekanit, pasi që mund të shkaktoj deformim të nofullave dhe kështu krijohet disbalanc mes pjesëve.

Mos e përdorni për lirim fillestar të dadove apo bulonave.

Këta nuk janë dara për elektrik, andaj për atë pjesë duhet përdorur dara VDE.

Shënim

Përdorni syze mbrojtëse gjatë punës.

Shmangëni pastrimin e dorezës me tretës apo kemikate të ashpëra

Mos i përdorni darat me dorezë të dëmtuar.




Nr. art. 5772101003

SET DARA - 4 COPË

Set darash, me dara "papgall", dara të kombinuara, dara prerëse dhe dara kapëse. Darat vijnë me paketim, i cili është karton me mundësi varje.

Standard

ISO 8976 ISO 8764

Kujdes!

Mos i përdorni darat për goditje në vend të çekanit, pasi që mund të shkaktoj deformim të nofullave dhe kështu krijohet disbalanc mes pjesëve.

Mos e përdorni për lirim fillestar të dadove apo bulonave.

Këta nuk janë dara për elektrik, andaj për atë pjesë duhet përdorur dara VDE.

Shënim

Përdorni syze mbrojtëse gjatë punës.

Shmangëni pastrimin e dorezës me tretës apo kemikate të ashpëra

Mos i përdorni darat me dorezë të dëmtuar.



Nr. art. 5772101004

Informata shtesë

Për zgjatjen e jetës së darave rekomandohet pastrimi i kohë pas kohe me Rost Off apo Multispray.

Paketim me varje.