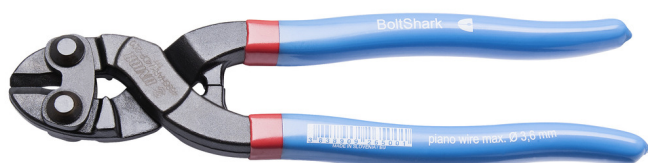
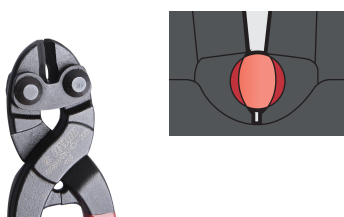


BOLTSHARK kliješta za sječenje žice - s utorom

469SHARK/4DP



upotreba



Profili



Atributi proizvoda

- Ove iznimno snažne kliješta služe za jednostavno rezanje metalne žice, kao i očvrstih i toplinski obrađenih materijala i drugih ekstrudiranih metala. Geometrija stezaljke omogućuje visoku snagu skaliranja za manje sile na ručici. To također poboljšava ergonomiju i olakšava rad. Oštrice za rezanje BoltShark lijevane su u visokougličnom čeliku i imaju rezne oštrice od kaljenog čelika koje mogu rezati do 6 mm meke metalne žice, 4 mm tvrdog čelika i 3,6 mm klavirske žice ili opružnog čelika. Osim žica, kliješta BoltShark režu čavle, vijke i zakovice promjera 5 mm s brzim i čistim rezom. Pričvršćeni žlijeb drži deblju žicu na mjestu i sprječava se da se kreće duž reznih rubova kada su ometene čeljusti čeljusti klipa.
- Kliješta iskovana iz visokokarbonizirane legure čelika
- tvrdoća kliješta do ~ 47 HRc, a sami rezni rubovi su induktivno

očvrsnuti na ~ 64 HRc.

- Kliješta imaju završni crni premaz protiv korozije i blago su podmazana
- Dvostruko plastificirane ručke sa zaštitom protiv klizanja osiguravaju ergonomičan prihvata
- 480/6

Prednosti:

- Imaju spoj s dva zgloba, koji s kombiniranim djelovanjem povećavaju silu rezanja pri manjem naporu.
- Najveću silu treba koristiti na početku reza, jer su ručke međusobno najudaljenije. BoldShark kliješta su dizajnirana tako da omogućuju maksimalnu silu od samog početka rezanja.
- Kod rezanja žice debljeg promjera (više od 2,5mm) postoji tendencija da se žica, pomakne niz rub oštrice kliješta za vrijeme rezanja. Dodan utor na krajevima oštrice čvrsto drži materijal i sprječava pomicanje materijala, te tako omogućava učinkovito upravljanje s jednom rukom.
- Testovi pokazuju da se kod rezanja 2-mm klavirske žice s kliještima BoldShark s utorom, koristi samo 33% sile, u odnosu na obična kliješta.
- Sredina reznog ruba ostavlja ravan završni rez.
- Utor, izrađen u oštrici kliješta, drži materijal na svojem mjestu.
- 480/6

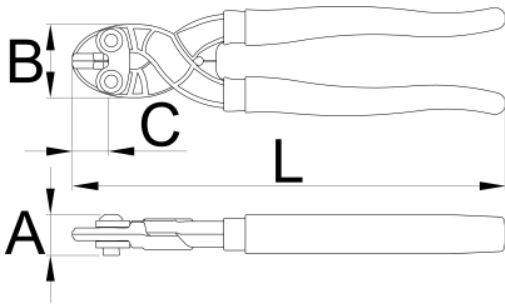
Upotreba

- Za precizno rezanje mekih (do 6 mm), tvrde (do 4 mm) i čelične žice (do 3,6 mm)
- Jednostavno rezanje vijaka, čavala, zakovica i sl. debljine do

5mm.

Zatvori pretraživanje

DIN ISO 5743



	L	B	A	C	
626500	200	34,8	19,5	16,5	347

Maloprodajno pakiranje

	MA	MB	MC	
626500				

Transportno pakiranje

		TA	TB	TC	
626500					