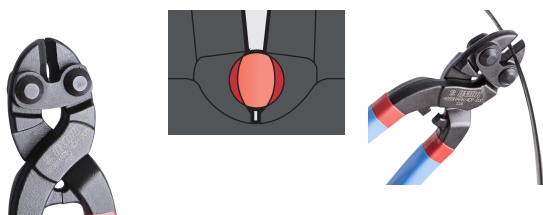


Kliješta BOLTSHARK sa žljebom

469SHARK/4DP



Upotreba



Profili



[\(/bih/about-us/materials\)](http://bih/about-us/materials)



[\(/bih/support/warranty\)](http://bih/support/warranty)



Atributi proizvoda

- Ova ultra moćna kliješta se koriste za lahko sječenje metalnih žica, uključujući ojačane legirane metale. Kliješta su ergonomski dizajnirana da primenjuju maksimalnu snagu, ujedno su a lahke za rukovanje. Kliješta BoltShark mogu sjeći do 6mm mekane metalne žice, 4mm tvrdog čelika i 3,6mm kaljene žice. Pored žice, kliješta Boltsharka će brzo i čisto preseći vijke i zakovice prečnika 5mm.
- kapica kovana od visokokarboniziranog čelika
- u potpunosti otvrdnuto do ~ 47HRc, s indukcijskim rubovima oštrice do ~ 64HRc
- obrađeno sa antikorozivnim crnim premazom i lagano podmazan
- dvostruko umočene plastične klizne ručke osiguravaju dobru ergonomiju i rukovanje
- 480/6

Prednosti:

- Projektovan sa dvokrilnim zglobovima, koji koristi spojno dejstvo kako bi se povećala sila rezanja uz manje napora.

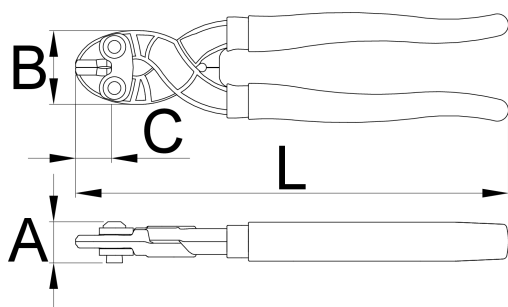
- Najjača sila mora da se nanese na početak reza, kada su ručice najdalje razdvojene. Kliješta BoltShark su dizajnirana sa ručkama koje omogućavaju maksimalnu silu koja se nanosi od samog početka reza.
- Kod sečenja debljine žice prečnika (preko 2,5 mm) postoji tendencija da žica bude gurnuta duž ivica reza pošto su čeljusti zategnute. Dodavanje žljebova na rezni dio ivice drži materijal sigurno na mjestu, sprečavajući ovaj pokret i omogućavajući efikasan rad sa jednom rukom.
- Testovi pokazuju da upotrebom žljebova za sečenje BoltShark-a za odsecanje 2mm tanke žice potrebna je samo 33% sile za presjecanje.
- Centralne ivice reza ostavljaju ravnu završnu obradu sa obe strane reza.
- Uključeni žleb drži deblje žice u položaju.
- 480/6

Upotreba:

- Za precizno sječenje mekih (do 6 mm), tvrdih (do 4 mm) i tankih žica (do 3,6 mm).
- Lahko sječenje dijelova kao što su vijci, ekseri, zakovice, itd. Debljine do 5 mm.

Standardi

DIN ISO 5743



626500

L

200

B

34,8

A

19,5

C

16,5



347

Maloprodajno pakiranje



MA

MB

MC



626500

Transportno pakiranje



TA

TB

TC



626500