

Kliješta POWERSHARK

467SHARK/4P



Profili



Standardi

DIN ISO 5743

Atributi proizvoda

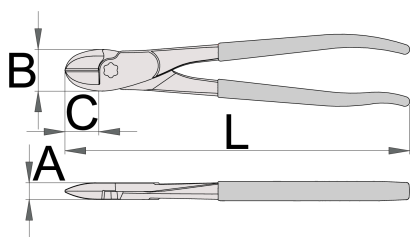
- Ovi iznimno snažni rezači koriste se za lako rezanje metalne žice, uključujući kaljene i kaljene legure i druge ekstrudirane metale. Ergonomski su oblikovani tako da primjenjuju maksimalnu silu, dok su laki na rukama. Izrezane od visoko ugljičnog čelika s indukcijskim tvrdim rubovima za rezanje, PowerShark kliješta mogu rezati do 6 mm mekane metalne žice, 3,5 mm čvrstog čelika i 3 mm temperirane klavirske žice ili čelične opruge. Osim žice, kliješta Powershark mogu sjeći vijke i zakovice promjera 4 mm.
- kapica kovana od visokokarboniziranog čelika
- dvostruko umočene plastične klizne ručke osiguravaju dobru ergonomiju i rukovanje



Prednosti:

- u potpunosti otvrdnuto do ~ 47HRc, s indukcijskim rubovima oštrice do ~ 64HRc
- obrađeno sa antikorozivnim crnim premazom i lagano podmazano
- središnji rezni rubovi ostavljaju skošeno na obje strane rezanja


Upotreba:

- za precizno rezanje mekih (do 6 mm), tvrdo (do 3,5 mm) i čelične žice (do 3 mm)
- lako se može rezati dijelove kao što su vijci, zakovice itd. do debljine 4 mm



	L	B	A	C	
626490	250	30	12	24	389

cutting capacity (10N=1kg)

	L	max 2150 N/mm ² Ø↑	max 1600 N/mm ² Ø↑	max 650 N/mm ² Ø↑
626490	250	3	3,5	6

* Slike proizvoda su simbolične. Sve dimenzije su u mm, masa je u g.

Frequently asked questions

Do the names Shark and Boltshark mean anything?

These names describe the principles behind operating the cutting pliers.