

Broszura informacyjna

95 62 190 SB

Nożyce do lin stalowych

Odkuwane



MM

Podwójna funkcja: czyste cięcie, precyzyjne zagniatanie

- Z dwoma profilami do zagniatania końcówek cięgien giętkich typu Bowden i linek napędowych
- Komfortowa praca dzięki poręcznej, smukłej budowie i wewnętrznej sprężynie rozwierającej
- Złącze skręcane z możliwością regulacji zapewnia precyzyjne prowadzenie noża
- Wymagają użycia niewielkiej siły dzięki wysokiemu przelozeniu
- Twardość ostrzy ok. 64 HRC
- Stal chromowo-wanadowa o dużej wytrzymałości, kuta, wielokrotnie hartowana olejowo

Nr art.	95 62 190 SB
EAN	4003773071983
Główka	czernione
Rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	314 g
Wymiary	190 x 115 x 91 mm

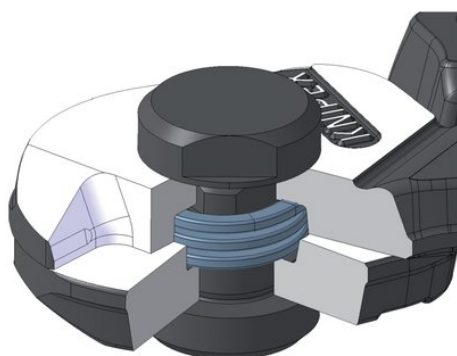
Technische Attribute

Zakres cięcia drutu fortepianowego (średnica)	Ø 2,5 mm
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego (średnica)	Ø 7,0 mm
Zakres cięcia liny stalowej (średnica)	Ø 5,0 mm
Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica)	Ø 4,0 mm
AWG	7

eCl@ss 5.1.4	21040601
proficl@ss 6.0	AAC479c002
UNSPSC 13.1	23241616

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych





Wewnętrzna sprężyna rozwierająca