

## Broszura informacyjna

# 95 31 250

### Nożyce do kabli

(z mechanizmem zapadkowym)



- Do cięcia kabli miedzianych i aluminiowych, jedno- i wielożyłowych
- Nieodpowiednie do cięcia drutu i lin stalowych
- Precyzyjnie wykończone, hartowane ostrza
- Czyste i gładkie cięcie bez miażdżenia i deformacji
- Do obsługi jedną ręką dzięki mechanizmowi zapadkowemu
- Wymagają użycia niewielkiej siły dzięki bardzo wysokiemu przełożeniu
- Dwustopniowy mechanizm zapadkowy ułatwiający cięcie
- Proste w obsłudze dzięki niewielkiej wadze i zwartej konstrukcji - mogą być używane w miejscach o ograniczonym dostępie
- Kształt rękojeści zabezpiecza przed przyciśnięciem palców
- Nieruchoma rękojeść z podpórką do położenia narzędzia podczas cięcia
- Specjalna stal narzędziowa wysokiej jakości, kuta, hartowana olejowo

MM

Nr art.	95 31 250
EAN	4003773043935
Szczypce	lakierowana w kolorze czarnym
Rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	685 g
Wymiary	250 x 77 x 22 mm

#### Technische Attribute

Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	240 mm <sup>2</sup>
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	Ø 32 mm
MCM	500

eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	AAC484c002
UNSPSC 13.1	23241616

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych





