

Informacje o produkcie

95 31 250

Nożyce do kabli

(z mechanizmem zapadkowym)



- Wymagają użycia niewielkiej siły dzięki bardzo wysokiemu przełożeniu
- Proste w obsłudze dzięki niewielkiej wadze i zwartej konstrukcji - mogą być używane w miejscach o ograniczonym dostępie
- Nie nadaje się do drutów stalowych, lin stalowych i bardzo drobnych (bardzo giętkich) przewodów
- Precyzyjnie wykończone, hartowane ostrza
- Czyste i gładkie cięcie bez miażdżenia i deformacji
- Do obsługi jedną ręką dzięki mechanizmowi zapadkowemu
- Dwustopniowy mechanizm zapadkowy ułatwiający cięcie
- Zabezpieczenie przed przyciśnięciem palców zapobiegające skaleczeniom
- Nieruchoma rękojeść z podpórką do położenia narzędzia podczas cięcia
- Do cięcia kabli miedzianych i aluminiowych o maksymalnej średnicy 32 mm (240 mm²) jedną lub dwiema rękami



Ogólna	
Nr artykułu	95 31 250
EAN	4003773043935
Szczypce	lakierowana w kolorze czarnym
Rękojeści	z osłórkami wielokomponentowymi
Waga	676 g
Wymiary	250 x 77 x 22 mm
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy
Atrybuty techniczne	
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	240 mm ²
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	Ø 32 mm
MCM	500

Zastrzega się zmiany techniczne i błędy

