

Informace o výrobku

95 32 100

Kleště na kabely

(princip rohatky se západkou)

S teleskopickými rukojeťmi



- Pro měděné a hliníkové kabely, jedno- a vícežilové – také s tvrdým gumovým nebo umělohmotným pláštěm
- Není vhodné pro ocelový drát a drátěná lana
- Vhodné také pro kabely armované ocelovým drátem
- Stříhání šetřící síly díky optimálnímu převodovému poměru
- Vysoký řezný výkon díky obsluze oběma rukama a principu rohatky se západkou
- Možné otevření nástroje v každé pozici břítu
- Délka ramen nastavitelná v několika stupních od 400 do 610 mm (krátké při přepravě, individuální přizpůsobení pracovním podmínkám)
- Délka nářadí: 650 až 860 mm
- Hmotnost pouze 4980 g
- Nůž: speciální nástrojová ocel ve zvláštní jakosti, kalená v oleji
- Rameno: hliníková oválná trubka, vysoce pevná

Č. vyr.	95 32 100
EAN	4003773071570
Hlava	brunýrované
Rukojeti	s vícesložkovými návleky
hmotnost	4.980 g
Rozměry	680 x 220 x 60 mm

Technische Attribute

Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový	960 mm ²
Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový	Ø 100 mm
MCM	1.900
eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	AAC484c002
UNSPSC 13.1	23241616

Technické změny a omyly vyhrazeny

