

Informace o výrobku

95 32 038

Kabelové nůžky

(princip rohatky se západkou)

S teleskopickými rukojeťmi



- Kabelové nůžky s nastavitelnými a výkyvnými výsuvnými rameny
- Pro průměr kabelů do 38 mm, výkyvné rukojeti pro nastavení optimálního rozestupu ramen, zvláště vhodné pro práci v zúžených prostorech
- Pohodlná práce díky principu rohatky se západkou a nízké hmotnosti
- Silně zatížitelné teleskopické rameno z oválné hliníkové trubky; výsuvné až na délku 770 mm pro maximální páku u velkých průměrů kabelů; lze zasunout na délku 570 mm pro minimální prostorové nároky při přepravě
- Výměnná řezná hlava
- Velký rozsah řezů do max. Ø 38 mm nebo max. 280 mm² (např. 4 x 70 mm² NYY) u kabelů z Cu a Al
- Snadný, čistý řez díky optimální geometrii břitů
- Seřizovatelný šroubovaný kloub
- Rameno: hliníková oválná trubka, vysoce pevná
- řezná hlava: speciální nástrojová ocel zvláštní jakosti, kalená v oleji

Č. výr.	95 32 038
EAN	4003773071556
Hlava	brunýrované
Rukojeti	s vícesložkovými návleky
hmotnost	1.980 g
Rozměry	570 x 220 x 50 mm

Technische Attribute

Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový	280 mm ²
Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový	Ø 38 mm
MCM	550
eCl@ss 5.1.4	21040601
ETIM 5.0	EC000142
ETIM 6.0	EC000142
proficl@ss 6.0	EAD256c001
UNSPSC 13.1	23241616

Technické změny a omyly vyhrazeny



