

95 36 250

Kleště na kabely Princip rohatky se západkou



PATENTED



- Ke stříhání měděných a hliníkových kabelů, jednožilových a vícežilových
- Není vhodné pro ocelový drát a drátěná lana
- Kalené břity s precizním výbrusem
- Stříhají hladce a čistě aniž by mačkaly
- Obsluha jednou rukou díky principu rohatky se západkou
- Malá síla následkem velmi velkého převodu
- Dvoustupňový pohon ozubeným věncem pro snadné stříhání
- Jednoduchá manipulace díky nízké hmotnosti a kompaktní konstrukci
 - použití možné také za stísněných prostorových podmínek
- Kryt chrání prsty uživatele před skřípnutím
- Speciální nástrojová ocel ve zvláštní jakosti, kovaná, kalená v oleji

Č. výr.	95 36 250
EAN	4003773026884
Nářadí	lakováno na černo
Rukojeti	izolované vícesložkovými návleky, certifikace VDE
Norma izolací	IEC 60900 DIN EN 60900
Řezná hodnota, měděný kabel, více vodičový (průměr) Ø mm	32
Řezná hodnota, měděný kabel, více vodičový mm ²	240
MCM	500
Délka mm	250
Hmotnost netto g	652



Princip rohatky se západkou a dvoustupňový pohon ozubeným věncem pro stříhání šetřící síly

Technické změny a omyly vyhrazeny



Náhradní díly

Č. výr.	EAN	
95 39 250	4003773022244	Pohyblivý náhradní nůž pro 95 31 250 / 95 36 250 Princip rohatky se západkou