

95 12 200

Kabelové nůžky s dvojitým břitem



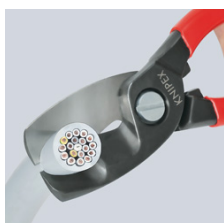
PATENTED



- Pro řezání kabelů z Cu a Al
- Není vhodné pro ocelový drát a měděné vodiče tažené natvrdo
- Kalené břity s precizním výbrusem
- Stříhají hladce a čistě aniž by mačkaly
- Díky rozdělení řezu na přípravný řez (izolační opláštění v přední části oblasti řezu) a dokončovací řezu (vodiče v zadní části oblasti řezu) lze stříhat kabely do $\varnothing 20$ mm s jednoručním ovládním
- Vynaložení malé námahy díky příznivému převodovému poměru a optimalizované geometrii břitů
- Kryt chránící prsty uživatele před skřípnutím
- Seřizovatelný šroubovaný čep kloubu, samosvorný
- Speciální nástrojová ocel ve zvláštní jakosti, kovaná, kalená v oleji

Dvojitý břit umožňuje ergonomickou polohu rukojetí při jakémkoli řezu v rámci uvedené řezné kapacity.

Č. výr.	95 12 200
EAN	4003773047834
Nářadí	brunýrované
Rukojeti	s vícesložkovými návleky
Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový (průměr) \varnothing mm	20
Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový mm ²	70
AWG	2/0
Délka mm	200
Hmotnost netto g	324



Přípravný řez: díky použití předního břitu pro řez izolačního opláštění zůstává u větších průřezů kabelů zachováno ergonomické rozevření rukojetí.



Dokončovací řez: po prostřihnutí pláště kabelu v předním profilu se vodiče oddělí v zadním profilu. Přípravný řez vpředu, dokončovací řez vzadu - řezání je tak snazší.

Technické změny a omyly vyhrazeny

