

Broszura informacyjna

95 16 200

Nożyce do kabli

Z podwójnym ostrzem

IEC 60900 DIN EN 60900

- Do cięcia kabli Cu i Al
- Nie nadaje się do cięcia przewodów stalowych i przewodów miedzianych ciągnionych na zimno
- Precyzyjnie wykończone, hartowane ostrza
- Czyste i gładkie cięcie bez miażdżenia i deformacji
- Złącze skręcane z możliwością regulacji, samoblokujące
- Wysokie przełożenie redukujące siłę potrzebną do obsługi oraz optymalna geometria ostrza
- Zabezpieczenie przed przyciśnięciem palców zapobiegające skaleczeniom
- Specjalna stal narzędziowa wysokiej jakości, kuta, hartowana olejowo



⚡ 1000 V

Ogólna

Nr art.	95 16 200
EAN	4003773026761
Nożyczki	chromowane
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami, izolowane wg VDE
Waga	340 g
Wymiary	200 x 68 x 19 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	70 mm ²
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	Ø 20 mm
AWG	2 / 0
izolowane wg VDE	tak

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



Cięcie ostateczne: jeżeli do przecięcia kabla wymagana jest większa siła, można użyć ostrza znajdującego się w pobliżu złącza nożyc. Cięcie wstępne za pomocą ostrza przedniego - cięcie ostateczne za pomocą ostrza tylnego

Cięcie wstępne: użycie ostrza przedniego do cięcia izolacji zapewnia ergonomiczny chwyt rękojeści nawet w przypadku cięcia kabli o dużym przekroju.