

Broszura informacyjna

02 06 225

Szczypce uniwersalne o zwiększonym przełożeniu

DIN ISO 5746 IEC 60900 DIN EN 60900



- Wymagają o 35 % mniej siły w porównaniu ze zwykłymi szczypcami uniwersalnymi
- Z ostrzami (twardość ok. 63 HRC) do cięcia twardych materiałów
- Optymalne przełożenie dźwigni zapewnia łatwiejszą pracę
- Łatwiejsze cięcie, mocne zaciskanie, gięcie oraz ciągnięcie
- Długie ostrza umożliwiają cięcie grubych przewodów
- Powierzchnie chwytające do materiałów o płaskim i okrągłym przekroju, wszechstronne w użyciu
- Ostrza dodatkowo hartowane indukcyjnie, twardość ostrzy ok. 63 HRC
- Specjalna stal narzędziowa wysokiej jakości, kuta, hartowane wielostopniowo olejowo

Ogólna

Nr art.	02 06 225
EAN	4003773010036
Szczypce	chromowane
Główka	chromowane
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami, izolowane wg VDE
Waga	425 g
Wymiary	225 x 58 x 29 mm
Norma	DIN ISO 5746 DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zakres cięcia drutu twardego (średnica)	Ø 3,0 mm
Zakres cięcia drutu fortepianowego (średnica)	Ø 2,5 mm
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	Ø 14,0 mm
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	25,0 mm ²
izolowane wg VDE	tak

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



