

MN-20-65 Szczypce nastawne 1000 V, VDE

Izolowane szczypce nastawne 1000V ze stali Cr-V



Certyfikaty i gwarancje:

VDE

Cechy i zalety

- Szczypce posiadają izolowane rękojeści (certyfikat: VDE - IEC60900:2004), dzięki czemu mogą być używane do pracy przy urządzeniach pod napięciem
- Narzędzia wykonane z wysokiej jakości stali chromowo-wanadowej zapewniają ich długą żywotność
- Dwukomponentowa ergonomiczna rękojeść zapewnia idealne dopasowanie narzędzia do dłoni
- Specjalny kształt szczęk i mechanizm zapadkowy dają możliwość chwytania elementów o średnicy do 35 mm

Zastosowanie

- Przeznaczone do rur oraz innych elementów złącznych np. w szafach sterowniczych
- Wykorzystywane do prac przemysłowych, warsztatowych, montażowych, elektrycznych i serwisowych

Użytkownicy

- Elektrycy
- Hydraulicy
- Instalatorzy
- Mechanicy

Dane techniczne

Indeks	Długość szczy- piec	Opakowanie jed- nostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowa- nia jednostkowe- go	Waga opakowa- nia zbiorczego	EAN
	[mm]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
MN-20-650	250	6	36	3.0	17.9	5906757902381
MN-20-651	250	6	60	3.0	29.8	5906675489872

Ostrzeżenia



- Zawsze używaj ochrony rąk (rękawice)
- Zawsze używaj ochrony oczu (okulary, gogle lub przyłbice ochronne)