

98 62 01

Szczypce chwytające izolowane z tworzywa izolowane



- Całkowicie izolowane, zapewniają ochronę przed zwarciem
- Szczególnie przydatne w trakcie montażu i regulacji przyrządów pomiarowych
- Klasa C, zakres stosowania do -40 st. C
- Tworzywo sztuczne, wzmacniane włóknem szklanym
- Rękojeść ze strefą z miękkiego materiału zapewniającego pewny chwyt



Wysokiej jakości, stabilne szczypce z izolacją z tworzywa sztucznego firmy KNIPEX zapewniają skuteczną ochronę podczas pracy przy obwodach pod napięciem do AC 1000V i DC 1500V. Szczypce z izolacją z tworzywa sztucznego są odporne na pola elektromagnetyczne i beziskrowe. Mogą być stosowane w środowisku, w którym występują agresywne środki chemiczne.

Nr art.	98 62 01
EAN	4003773073956
Rękojeści	Ze strefą z miękkiego materiału zapewniającego pewny chwyt
Norma izolacji	IEC 60900 DIN EN 60900
Masa netto g	120
Długość mm	180

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

