

Informacje o produkcie

12 52 195

KNIPEX PreciStrip16®

Szczypce automatyczne do ściągania izolacji



- Proste, precyzyjne ściąganie izolacji z kabli od drobnożyłowych do masywnych w dużym zakresie pracy wynoszącym od 0,08 do 16 mm² za pomocą tylko jednej pary szczypiec
- Dobry chwyt dzięki półokrągłym metalowym szczękom przytrzymującym z profilem grzebieniowym; dokładne cięcie dzięki parabolicznym ostrzom do ściągania izolacji
- Opatentowany automatyczny mechanizm reguluje głębokość cięcia; punkt zerowy mechanizmu można precyzyjnie ustawiać w niewielkich skokach z uwzględnieniem szczególnych warunków roboczych (materiał izolacyjny, temperatura)
- Optional erhältlich: Messerblock (12 49 32) ausgelegt für sehr harte halogenfreie Kabel von 4 - 16mm²
- Z regulowanym ogranicznikiem długości zapewniającym precyzyjną, powtarzalną pracę
- Personalizacja narzędzia dzięki polu przeznaczonemu do opisu
- Komfortowa obsługa dzięki ergonomicznemu 2-komponentowemu uchwytowi
- Uchwyt do mocowania, kompatybilny z systemem zabezpieczającym narzędzia ręczne przed upadkiem z wysokości Tethered Tools
- Kaseta na ostrza z możliwością łatwej wymiany
- Z nożycami do kabli do przewodów miedzianych i aluminiowych, giętkich do 10 mm² (AWG 8), jednożyłowych do 6 mm² (AWG 10)

Ogólna

Nr art.	12 52 195
EAN	4003773085829
Waga	180 g
Wymiary	190 x 120 x 28 mm
Zasługę na REACH	zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zakres pracy w mm ²	0,08 – 16,0 mm ²
AWG	28 – 6

Zastrzega się zmiany techniczne i błędy





