

Broszura informacyjna

97 52 23

Szczypce do zagniatania

Obsługiwane dwoma rękoma



- Do nielutowanych połączeń elektrycznych
- Do 30 % mniejsza siła w porównaniu ze standardowymi szczypcami zagniatającymi dzięki przełożeniu dźwigni
- Stała, wysoka jakość połączeń dzięki precyzyjnym matrycom i blokadzie wymuszonej (z możliwością zwolnienia blokady)
- Fabrycznie skalibrowana, precyzyjna siła zagniatania
- Łatwe zaciskanie przewodów o dużych przekrojach dzięki obrotowej głowce dwoma rękoma
- Łatwe w użyciu dzięki dobremu wyważeniu, wygiętej główce oraz ergonomicznym rękojeściom
- Stal elektryczna chromowo-wanadowa specjalnej jakości, hartowana olejowo

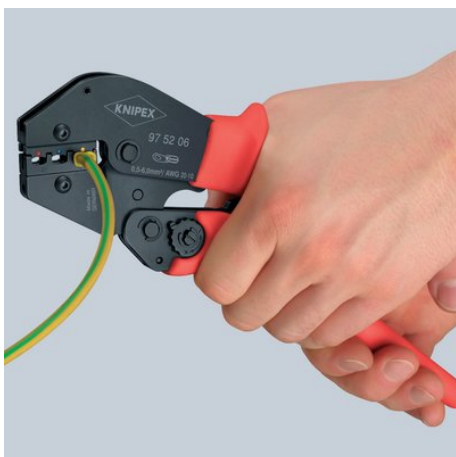
Ogólna

Nr art.	97 52 23
EAN	4003773052159
Szczypce	czernione
Główka	czernione
rękojeści	z nasadkami z antypoślizgowego tworzywa sztucznego
Waga	565 g
Wymiary	250 x 79 x 24 mm
REACH	zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zastosowanie	Końcówki i złącza kablowe nieizolowane
Zakres pracy w mm ²	16 / 25 mm ²
Liczba gniazd	2
AWG	6 / 4

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



Krok trzeci: jeżeli wymagana jest większa siła, np. przy zagniataniu izolowanych złączy 6,0 mm², wydłużone rękojeści pozwalają na obsługę szczypiec obiema rękami



Krok drugi: użyj siły całej dłoni do zaciśnięcia szczypiec



Krok pierwszy: przyciągnij dolną rękojeść za pomocą dwóch palców do pozycji, w której obie szczęki dotykają zagniatanej złączki