

Broszura informacyjna

97 53 09

Samonastawne szczypce do zagniatania tulejek kablowych Z ładowaniem od czoła



- Identyczny profil zagniatający dla całego zakresu 0,08 - 10,0 i 16,0 mm²
- Z dźwignią do ustawiania zakresu zagniatania od 0,08 do 10 mm² lub 16 mm²
- Możliwe zagniatanie tulejek typu Twin 2 x 10 mm² o średnicy do 6,6 mm
- Do zagniatania tulejek kablowych wg DIN 46228 część 1 + 4
- Samoczynne dopasowanie się do rozmiaru tulejki kablowej pozwala wyeliminować błędy zagniatania wynikające z zastosowania niewłaściwej matrycy do zagniatania
- Wprowadzenie tulejki od czoła narzędzia
- Wysoka jakość zagniatania dzięki blokadzie pozwalającej na otwarcie szczypiec tylko wtedy, gdy złącze zostało już zaciśnięte
- Fabrycznie skalibrowana, precyzyjna siła zagniatania
- Optymalne przełożenie siły dzięki dźwigni kolankowej zapewnia efektywną pracę bez uczucia zmęczenia
- Duży komfort obsługi dzięki poręcznemu kształtowi i niewielkiej wadze
- Stal elektryczna chromowo-wanadowa specjalnej jakości, hartowana olejowo



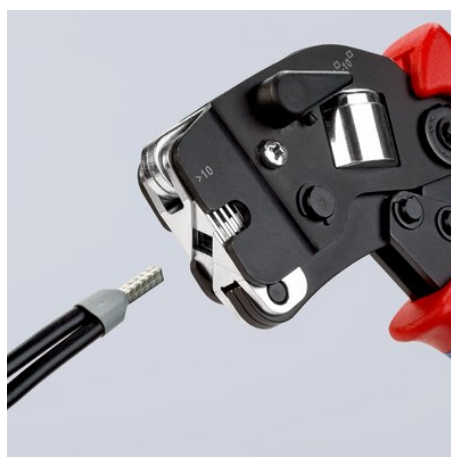
Ogólna

Nr art.	97 53 09
EAN	4003773044550
Szczypce	czernione
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	486 g
Wymiary	190 x 20 x 23 mm
REACH	zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

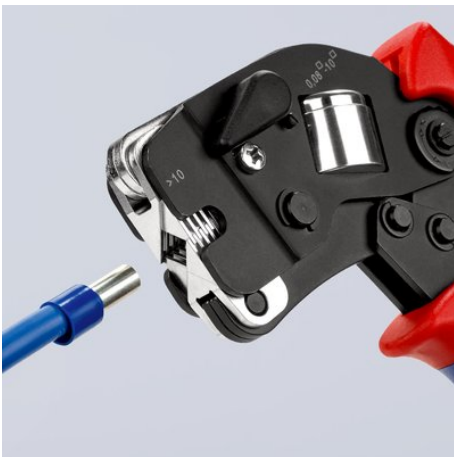
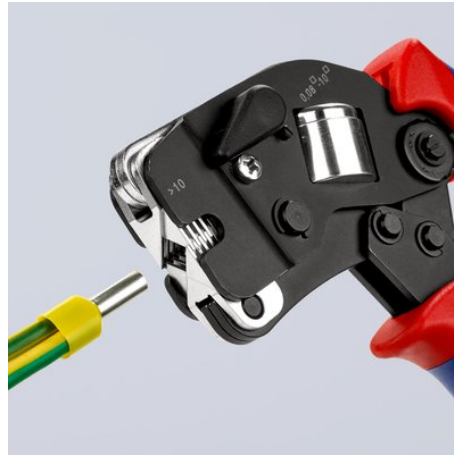
Atrybuty techniczne

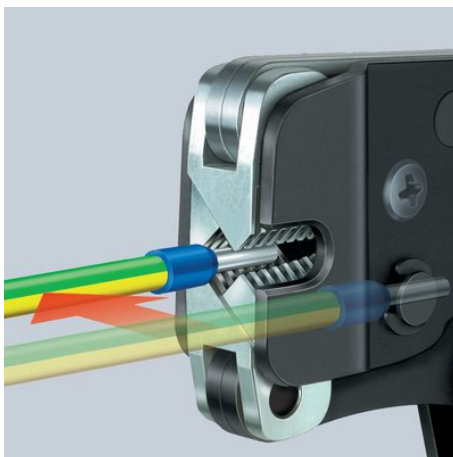
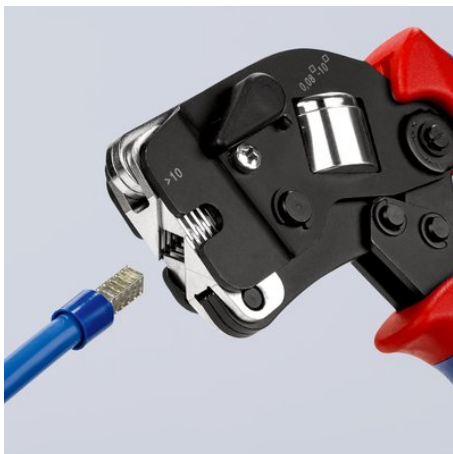
Zastosowanie	Tulejki bez kołnierza
Zakres pracy w mm ²	0,08 — 10 / 16 mm ²
Liczba gniazd	1
AWG	28 — 6

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

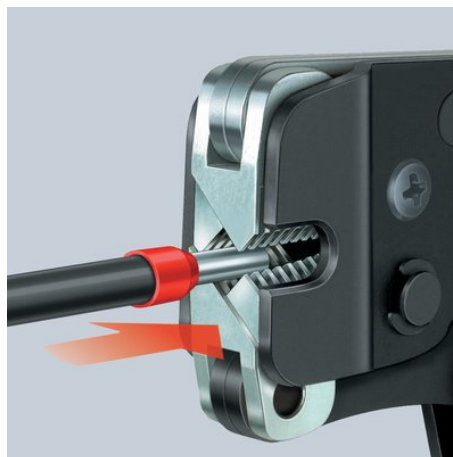




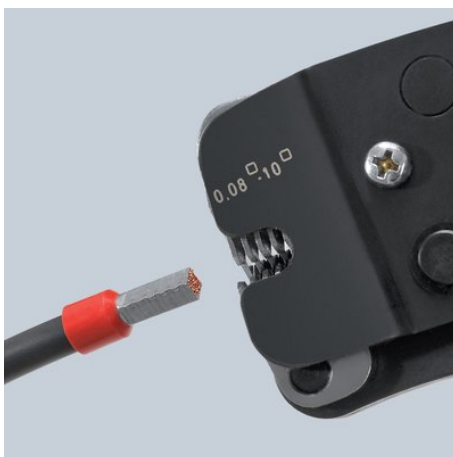




97 53 08: boczne ładowanie tulejek o przekroju do 2,5 mm² (np. w trudno dostępnych miejscach)



Ładowanie tulejki od czola, np. w szafach sterowniczych



Zacisk czworokątny