

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
- 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
- Stała, wysoka jakość zagniatania dzięki blokadzie wymuszonej (z możliwością odblokowania)
- 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



Ogólna

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

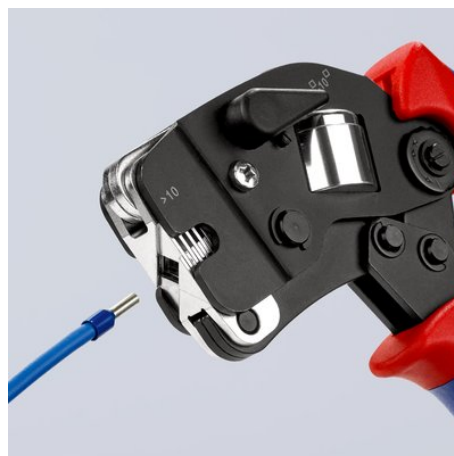
Atrybuty techniczne

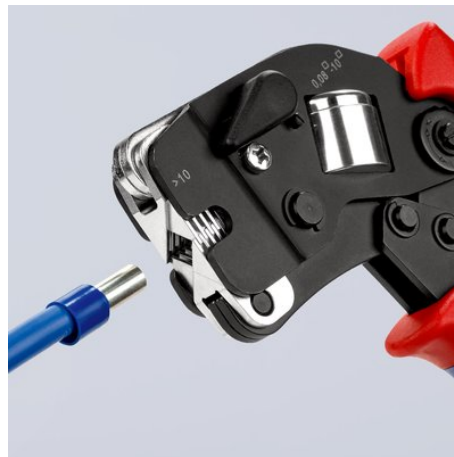
Zastosowanie	Tulejki bez kołnierza
Zakres pracy w mm ²	0,08 — 10 / 16 mm ²
Liczba gniazd	1
AWG	28 — 6

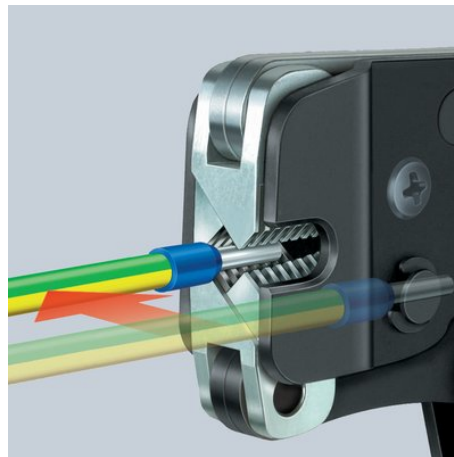
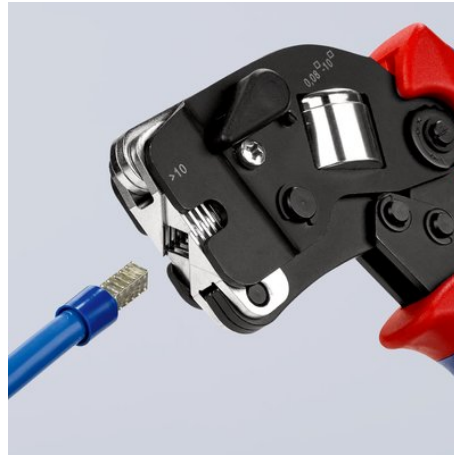
Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



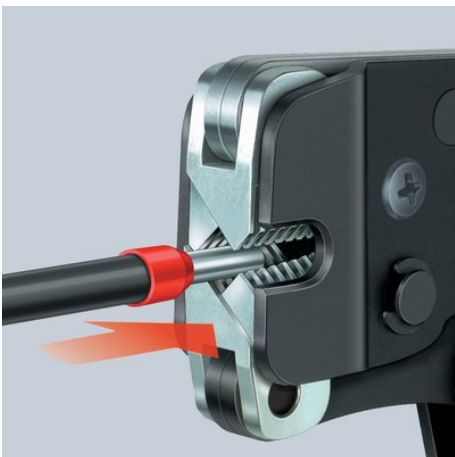
197 53 08 und 09: Vierkant-Crimp mit automatischer Größenanpassung!







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