

Productinformatie

97 53 09

Zelfinstellende krimptang voor adereindhulzen

Met voorinvoering



- Krimpen van 0,08 - 10,0 mm² en 16,0 mm² in één profiel
- Met keuzehendel voor de instelling van de krimpcapaciteit 0,08 - 10 of 16,0 mm²
- Voor het krimpen van adereindhulzen volgens DIN 46228 deel 1 + 4
- Zelfinstellende aanpassing aan de gewenste grootte van de adereindhulzen: geen krimpfout door gebruik van de verkeerde matrijs
- Adereindhulzen worden aan de voorzijde in het gereedschap ingevoerd
- Constante hoge krimpkwaliteit dankzij dwangsluiting (ongrenselbaar)
- Krimdruk is in de fabriek nauwkeurig ingesteld (gekalibreerd)
- Meer krachtoverbrenging door de knie-hefboomconstructie voor moeiteloos werken
- Hoog bedieningscomfort dankzij de handvriendelijke constructie en het geringe gewicht



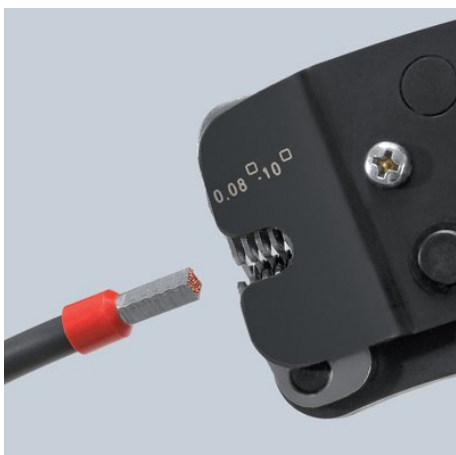
Algemeen

Artikel-nr.	97 53 09
EAN	4003773044550
Tang	gebruineerd
Benen	met meer-componentengrepen
gewicht	486 g
Afmetingen	190 x 20 x 23 mm
REACH conformiteit	bevat SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing

Technische specificaties

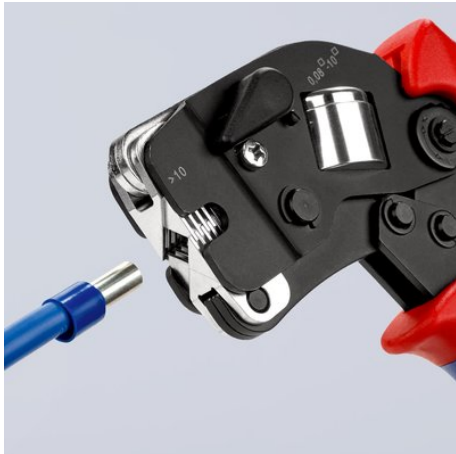
Toepassing	adereindhulzen
Capaciteit vierkante millimeter	0,08 — 10 / 16 mm ²
Aantal krimpprofielen	1
AWG	28 — 6

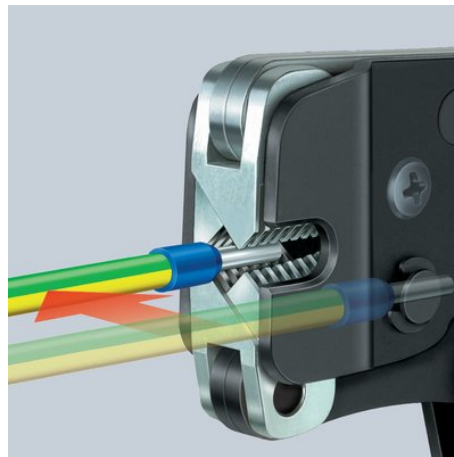
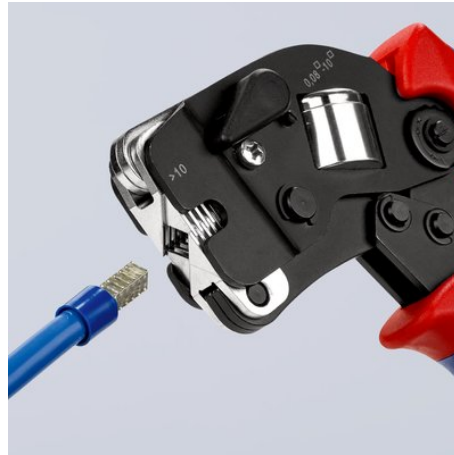
Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen



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







97 53 08: Parallele, zijdelingse invoering van adereindhulzen tot 2,5 mm² bijv. als er weinig plaats is



Frontale invoering van adereindhulzen, v.b. in schakelkasten