

Productinformatie

97 53 18

KNIPEX Twistor16®



- voor het krimpen van adereindhulzen volgens DIN 46228 deel 1 + 4
- Vierkantig krimpprofiel, hoge capaciteit van 0,14 tot 16 mm²
- 360° draaibaar crimpinzetstuk; met 8 voelbare insluitposities
- Zelfinstellende aanpassing aan de gewenste grootte van de adereindhuls: geen crimpfouten door gebruik van het verkeerde crimpinzetstuk of door een foutieve instelling
- Persen van Twin-adereindhulzen tot 2 x 6 mm² mogelijk
- Slanke kop voor optimale toegankelijkheid
- constante, hoge krimpkwaliteit door dwangsluiting (ontgrendelbaar)
- gunstige overbrengingsverhoudingen door kniehefboommechaniek
- de krimpdruk is in de fabriek exact ingesteld (gekalibreerd) en kan achteraf door de fabriek nagesteld worden
- hoog bedieningscomfort dankzij de handvriendelijke constructie en het geringe gewicht
- Chroom-vanadium-elektrostaal in bijzondere kwaliteit, in olie gehard

Allgemein	
Artikel-nr.	97 53 18
EAN	4003773082729
Tang	verchromd
Kop	verchromd
Benen	met meer-componentengrepen
gewicht	486 g
Afmetingen	240 x 80 x 26 mm
Technische Attribute	
Toepassing	adereindhulzen
Capaciteit vierkante millimeter	0,14 — 16 mm ²
Aantal krimpprofielen	1
AWG	26 — 5
Klassifikation	
eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen