

Productinformatie

97 53 04

Zelfinstellende krimp tang voor adereindhulzen

Met zij-invoering



- Geringere grijpwiidte
- Voor het krimpen van adereindhulzen volgens DIN 46228 deel 1 + 4
- Zelfinstellende aanpassing aan de gewenste grootte van de adereindhuls
- Constante, hoge krimpkwaliteit door dwangsluiting (ontgrendelbaar)
- 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
- Vierkant-persen nu bijkomend ook voor adereindhulzen tot 16 mm²
- Vierkant-persen voor optimale contactvlakken in de klemaansluiting
- Past vooral voor alle twin-adereindhulzen tot 2 x 6 mm² of 2 x AWG 8
- Chroom-vanadium-elektrostaal in bijzondere kwaliteit, oliegehard

Artikel-nr.	97 53 04
EAN	4003773028017
Tang	gebruineerd
Benen	met meer-componentengrepen
gewicht	459 g
Afmetingen	180 x 77 x 21 mm

Technische Attribute

Toepassing	adereindhulzen
Capaciteit vierkante millimeter	0,08 — 10 / 16 mm ²
Aantal krimpprofielen	1
AWG	28 — 5
eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003
UNSPSC 13.1	27112147

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen



Het wisselen van de krimpcapaciteit van 10 mm² naar 16 mm² gebeurt door gewoon om te schakelen.