

97 53 09 SB

Samo-podešavajuća kliješta za završne čahure s čeonim uvođenjem



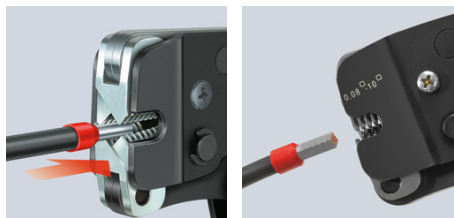
PATENTED



- Za prešanje završnih čahura za žile prema DIN 46228 dio 1 + 4
- Samo-podešavajuće prilagođenje prema veličini čahure: nema pogrešnog stiskanja upotrebom krivog kalupa
- čeono uvođenje završnih čahura za žile u alat
- Konstantna visoka kvaliteta krimpanja zahvaljujući integralnoj blokadi (mogućnost deblokiranja)
- Tlak krimpanja tvornički je precizno namješten (kalibriran), naknadno namjestiv
- Pojačanje sile putem koljenaste poluge za rad bez umaranja
- Visok komfor u radu zahvaljujući praktičnom dizajnu i maloj težini
- Krom – vanadij visoko kvalitetni električni čelik, kovani, kaljeni u ulju
- Prešanje od 0,08 do 10,0 mm² i 16,0 mm² u jednom profilu
- S izbornom polugom za namještanje područja krimpanja 0,08 do 10 ili 16,0 mm²
- Posebno prikladan za sve završne čahure Twin do 2 x 6 mm² ili 2 x AWG 8

Kliješta za krimpanje za završne čahure za žile s tri velike prednosti za korisnika: - automatsko samonamještanje na korištenu završnu čahuru za žile: To rasterećuje stručnjaka i nudi sigurno, pouzdano i brzo krimpanje. - područje primjene i za velike presjeke: četverokutno krimpanje 0,08 do 10,0 + 16,0 mm² - čeono uvođenje: olakšava teške radne situacije u skućenim radnim prostorima.

Kataloški broj	97 53 09 SB
EAN	4003773044758
Kliješta	bruniran
Ručke	višenamjenske stezne čeljusti
Primjena	završne čahure za žile
Kapacitet kvadratnih milimetara mm ²	0,08 - 10 + 16
Broj gnejezda	1
AWG	28 - 5
Duljina mm	190
Težina neto g	505



čeono uvođenje
završnih čahura za žile
npr. u rasklopnim
ormarima

Zadržano pravo na tehničke izmjene i zabune