

# 97 53 09 SB

## Samo-podešavajuća kliješta za završne čahure s čeonim uvođenjem



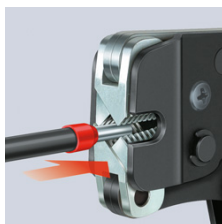
PATENTED



- Za prešanje završnih čahura za žile prema DIN 46228 dio 1 + 4
- Samo-podešavajuće prilagođenje prema veličini čahure: nema pogrešnog stiskanja upotrebom krivog kalupa
- čeonu uvođenje završnih čahura za žile u alat
- Konstantna visoka kvaliteta krimpavanja zahvaljujući integralnoj blokadi (mogućnost deblokiranja)
- Tlak krimpavanja 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 mm<sup>2</sup> i 16,0 mm<sup>2</sup> u jednom profilu
- S izbornom polugom za namještanje područja krimpavanja 0,08 do 10 ili 16,0 mm<sup>2</sup>
- Posebno prikladan za sve završne čahure Twin do 2 x 6 mm<sup>2</sup> ili 2 x AWG 8

kliješta za krimpavanje 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 krimpavanje. - područje primjene i za velike presjeka: četverokutno krimpavanje 0,08 do 10,0 + 16,0 mm<sup>2</sup> - čeonu uvođenje: olakšava teške radne situacije u skučenim radnim prostorima.

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



Čeonu uvođenje završnih čahura za žile npr. u rasklopnim ormarima



četverokutno krimpavanje

Zadržano pravo na tehničke izmjene i zabune