

97 53 09

Selvjusterende Crimptang for lederendehylser For front mating



PATENTED

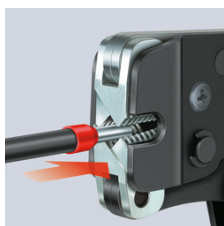


- for pressing av lederendehylser DIN 46228 del 1 + 4
- selvinnstillende tilpassing på ønsket endehylse: ingen crimpfeil ved bruk av feil crimpinnsats
- Frontal innføring av lederendehylsene i verktøyet
- jevnt høy crimpekvalitet med tvangssperre (kan frigjøres)
- Crimptrykk er innstilt fra fabrikken (kalibrert), etterjusterbar
- Kraftøkning med kneledd for lettere arbeid
- høy brukervennlighet med håndterlig konstruksjon og lav vekt
- Krom-vanadin-elektrostål i særklasse, oljeherdet

- Pressing av 0,08 - 10,0 mm² og 16 mm² i en profil
- med velgerarm for innstilling av crimpområdet 0,08 - 10 eller 16,0 mm²
- passer særlig for alle Twin-lederendehylser til 2 x 6 mm² eller 2 x AWG 8

Crimptangen for lederendehylser med tre store fordeler for brukeren: - automatisk selvinnstilling på den anvendte lederendehylsen: det avlaster fagmannen og gir sikker, pålitelig og hurtig crimping. - Anvendelsesområde også for store tverrsnitt: firkant-crimping 0,08 til 10,0 + 16,0 mm² - Frontinnføring: gjør vanskelig arbeid i trange plassforhold lettere.

Artikkel-nr.	97 53 09
EAN	4003773044550
Tang	brunert
Grep	med flerkomponent-grep
Anvendelse	Endehylser
Kapasitet mm ²	0,08 - 10 + 16
AWG	28 - 5
Antall crimp-posisjoner	1
Lengde mm	190
Vekt netto g	486



Frontal innføring av lederendehylser f.eks i koplingsskap



Firkantcrimping

Tekniske endringer og feil forbeholdes



Reservedeler

Artikkel-nr.	EAN	
97 59 30	4003773053965	Trekkfjær for 97 53 4/5/8/97/14
97 59 31	4003773053972	Trekkfjær for 97 53 4/5/8/97/14
97 59 32	4003773053989	Sikringsringer for modell 97 53 for 97 53 xx