

# Crimpwerkzeuge



Verschiedene Ausführungen  
Gutes Preis- Leistungsverhältnis  
Schnelle Verfügbarkeit

## Crimpwerkzeuge

### Technische Daten:

- Seitenschneider bis max.: 2,5 mm Ø
- Gewicht: 220 g
- Crimpbereich: 0,5 – 2,5 mm<sup>2</sup>
- Längenanschlag flexibler Kabel: 0,5 – 2,5 mm<sup>2</sup> (AWG 20-14)
- Prüfungen: TÜV/GS
- Schneiden – Abisolieren – Verdrillen – Crimpen.



### QUADRO-SET

- Zubehördose für Aderendhülsen
- 2 Ersatzmagazine
- Koffer



Typ	ArtNr.	EUR /Stk.
Set	E12800142	184,00
Zange	E12800143	159,00
Ersatzmagazin	E12800144	18,08

### AEHZ1

- zum Verpressen von Aderendhülsen 0,25 – 2,5 mm



Typ	Crimpereich mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
AEZ1	0,25 - 2,5	E12800036	19,49

### FLEXI 6

- Front-Einführung
- einsetzbar für den Querschnittsbereich 0,14-6,0 mm<sup>2</sup>
- autom. Selbsteinstellung auf jeweiligen Crimpquerschnitt
- quadratisches Crimpprofil durch 4 synchron angetriebene Crimpbacken
- profilierte Crimpflächen
- ergonomisch gestaltete Griffe



Typ	Crimpereich mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
FLEXI 6	0,14 - 6	E12800010	59,00

## CAE0510

### AWG 22-10

- Länge: 205 mm
- seitliche Einführung - f. isolierte & unisol. Aderendhülsen



Typ	Profil	Crimpbereich mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
CAE0510	Dornpressung	0,5 - 10	E12800020	25,00

## CAE4016

### AWG 12-16

- Länge: 208 mm



Typ	Profil	Crimpbereich mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
CAE4016	Trapezpressung	4 - 16	E12800021	25,00

## CAE1635

### AWG 6-2

- Länge: 226 mm



Typ	Profil	Crimpbereich mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
CAE1635	Trapezpressung	16 - 35	E12800022	29,00

## CAT0516

- Zum Crimpen von TWIN-Aderendhülsen






Typ	Profil	Crimpbereich mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
CAT0516	Trapezpressung	0,5 - 16	E12800023	25,00

## CZA Crimpzangen für Aderendhülsen

### Seitliche Einführung

- einsetzbar f. Querschnittsbereich 0,08 – 10,0 mm<sup>2</sup> o. 0,8 – 16,0 mm<sup>2</sup>



Typ	Ausführung	Profil	Crimpflächen	Crimpbereich mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
CZA2	brüniert		4	0,08 - 10	E12800043	130,10
CZA2.1	verchromt		4	0,08 - 10	E12800044	134,60
CZA3	brüniert		6	0,08 - 16	E12800045	136,80
CZA3.1	verchromt		6	0,08 - 16	E12800046	141,50

### Front-Einführung

- einsetzbar f. Querschnittsbereich 0,08 – 10,0 mm<sup>2</sup> o. 0,8 – 16,0 mm<sup>2</sup>



Typ	Ausführung	Profil	Crimpbereich mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
CZA4	brüniert		0,08 - 16	E12800047	142,30
CZA5	brüniert		0,08 - 10	E12800048	132,00

### Front- und Seiteneinführung durch drehbaren Crimper

- einsetzbar f. Querschnittsbereich 0,14 – 16,0 mm<sup>2</sup>



Typ	Ausführung	Profil	Crimpbereich mm <sup>2</sup>	AWG	Länge mm	Gewicht kg	ArtNr.	EUR /Stk.
CZA6	verchromt		0,14 - 16	26 - 5	180	0,38	E12800087	121,20



## Automatisch mit Zwangssperre und Entriegelungsmöglichkeit

### EAP 50

- Crimpbereich: 10 – 50 mm<sup>2</sup>
- Crimpstationen: 5
- Crimpform: Trapez



Typ	Crimpereich mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
EAP-50	10/16/25/35/50	E12800024	240,00

### EAP 95

- Crimpbereich: 50 – 95 mm<sup>2</sup>
- Crimpstationen: 3
- Crimpform: Trapez



Typ	Crimpereich mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
EAP-95	50/70/95	E12800026	240,00

## EAP 240 und Presseinsätze

- Handpresszange für Aderendhülsen mit und ohne Kunststoffkragen
- Crimpbereich: 25 – 240 mm<sup>2</sup>
- Crimpstationen: 1 (25 + 35 mm<sup>2</sup> = 2)
- Crimpform: Trapez
- Gewicht: 2,9 kg
- Länge: 460 mm

Typ	Crimpereich mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
EAP 240	25 - 240	E12800074	501,00

Trapezpressung mm <sup>2</sup>	ArtNr.	EUR /Stk.
25 / 35	E128000741	101,00
50	E128000742	101,00
70	E128000743	101,00
95	E128000744	101,00
120	E128000745	101,00
150	E128000746	101,00
185	E128000747	101,00
240	E128000748	115,50

