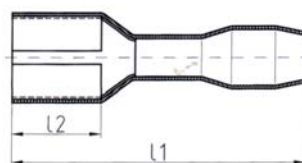


Flachsteckhülsen 0,5 – 6 mm², vollisoliert

Werkstoff: MS, Isolation: PC (Polycarbonat), PVC, PA (Nylon)

Oberfläche: galvanisch verzinkt



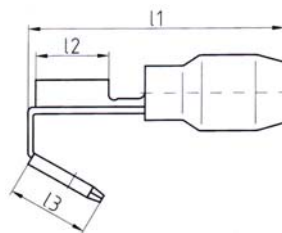
Leiter mm ²	Typ	PC = Standard-Isolation			Kenn- farbe	Steck- breite mm	Steck- dicke mm	l ₁ mm	l ₂ mm	VPE Stück
		Art.- Nr. PC	Art.- Nr. PVC	Art.- Nr. PA						
0,5 - 1,0	FHSV 2805-10	35-134			rot	2,8	0,5	19,2	6,4	100
	FHSV 2808-10	35-135				2,8	0,8	19,2	6,4	
	FHSV 4805-10	35-139				4,8	0,5	20,2	6,4	
	FHSV 4808-10	35-136	35-166			4,8	0,8	20,2	6,4	
	FHSV 6308-10	35-130	35-160			6,3	0,8	21,5	7,3	
1,5 - 2,5	FHSV 2808-25			35-133	blau	2,8	0,8	20,0	8,0	100
	FHSV 4805-25	35-140				4,8	0,5	20,2	6,5	
	FHSV 4808-25	35-137	35-168			4,8	0,8	20,2	6,5	
	FHSV 6308-25	35-131	35-161			6,3	0,8	21,5	7,3	
4,0 - 6,0	FHSV 4805-60		35-144	35-148	gelb	4,8	0,5	20,5	9,5	100
	FHSV 4808-60			35-145		4,8	0,8	20,5	9,5	
	FHSV 6308-60	35-138	35-168			6,3	0,8	24,2	7,3	

Flachsteckhülsen mit Abzweig 0,5 – 6 mm²

Werkstoff: MS, Isolation: PVC (PC auf Anfrage)

Temperatur: -10°C bis +70°C

Oberfläche: galvanisch verzinkt



Leiter mm ²	Typ	Art.- Nr.	Kenn- farbe	Steck- breite mm	Steck- dicke mm	l ₁ mm	l ₂ mm	l ₃ mm	VPE Stück
0,5 - 1,0	FHSA 6308-10	35-206	rot	6,3	0,8	23,9	8	8,2	100
1,5 - 2,5	FHSA 6308-25	35-207	blau	6,3	0,8	23,0	8	8,2	100
4,0 - 6,0	FHSA 6308-60	35-208	gelb	6,3	0,8	25,0	8	8,0	100

Presswerkzeuge

zum Verarbeiten von isolierten Kabelschuhen und Verbindern



Presszange

T 150

Art.-Nr.:88-250



Einfache Quetschzange zum

- Crimpen von isolierten Kabelschuhen und Verbindern
- Abisolieren von Drähten
- Abschneiden von Cu- od. Ms-Gewindestiften

- Crimpbereich 0,5 – 6,0 mm²
- Crimpstationen 3
- Abisolieren 0,75 – 6,0 mm²
- Schraubenschneider M2,6 – M5
- Länge 220 mm
- Gewicht 220 gr.

Crimpzange

WZ 36

Art.-Nr.:88-252



PreciForce

- gleich bleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionsprofile und Zwangssperre (entriegelbar)
- hohe Kraftverstärkung durch Hebelübersetzung für ermüdungsarmes Arbeiten
- gutes Handling, günstige Griffstellung, geringes Gewicht, kurze Bauform und ergonomisch geformte Griffe

- Crimpbereich 0,5 – 6,0 mm²
- Crimpstationen 3
- Länge 220 mm
- Gewicht 490 gr.

Crimpzange

ESA 0760

Art.-Nr.:88-257



- gleich bleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionsprofile und Zwangssperre (entriegelbar)
- Entriegelungsmöglichkeit in jeder Position
- einzigartiger Mechanismus senkt die Handkraft und sorgt für ermüdungsarmes Arbeiten
- gutes Handling, günstige Griffstellung, geringes Gewicht, kurze Bauform und ergonomisch geformte Griffe

- Crimpbereich 0,5 – 6,0 mm²
- Crimpstationen 3
- Länge 220 mm
- Gewicht 500 gr.

System-Crimpzangen

mit auswechselbaren Presseinsätzen

MultiCrimp

Crimpzangen mit Wechselmagazin



WZ 01

Art.-Nr.: 88-490

WZ 02

Art.-Nr.: 88-491

Hochwertige Crimpzangen für sehr gute Crimpergebnisse. Gutes Handling durch günstige Griffstellung, Abgewinkeltem Kopf und ergonomisch geformte Griffe.

Die Sets bestehen aus Zange und Schnellwechselmagazin inkl. den unten aufgeführten Einsätzen

Vorteile: - Zwangssperre
- einfaches Wechseln der Einsätze ohne zusätzliches Werkzeug

Basiszange: Griffe mit Mehrkomponentenhülle

WZ 01 inkl. 3 Einsätzen:



- für unisolierte Flachsteckverbinder 0,5 – 6,0 mm²,
- für isolierte Kabelschuhe und Verbinder 0,5 – 6,0 mm
- für Aderendhülsen 0,25 – 6,0 mm²

WZ 02 inkl. 5 Einsätzen:



- für unisolierte Flachsteckverbinder 0,5 – 6,0 mm²,
- für isolierte Kabelschuhe und Verbinder 0,5 – 6,0 mm
- für Aderendhülsen 0,25 – 6,0 mm²
- für unisolierte Kabelschuhe und Verbinder 0,5 – 6,0 mm²
- für Stoßverbinder und Rohrkabelschuhe 1,5 – 10 mm²

Crimp-Systemzange



WZ 200

Art.-Nr.: 88-400

Crimp-Systemzange

Systemwerkzeug für auswechselbare Crimpprofile zum Verarbeiten aller gängigen Kleinkontakte

- Vorteile:
- nahezu parallele Crimpbewegung
 - entriegelbare Zwangssperre
 - Kraftverstärkung durch Hebelübersetzung für ermüdungsarmes Arbeiten
 - bis zu 250 Profile erhältlich, Sonderprofile auf Anfrage
 - verschiedene Positionierhilfen

Lieferumfang:

Zange mit Montagewerkzeug (Innensechskantschlüssel, Maulschlüssel), Schrauben und Muttern im Kunststoff-Koffer.

Schaumstoffeinlage mit Aussparungen zur Aufbewahrung von Crimpprofilen und Positionierhilfen

Crimpprofile und Positionierhilfen auf Seite 124

Crimpprofile und Positionierhilfen
für Systemzange WZ 200

Crimpprofil	Anwendung	Kapazität	AWG	Art.-Nr.:
	unisolierter, offene Steckverbinder 2,8 + 4,8mm	0,1 – 2,5 mm ²	27 – 13	88-401
	unisolierter, offene Steckverbinder 4,8 + 6,3mm	0,5 – 6,0 mm ²	20 – 10	88-402
	isolierte Kabelschuhe + Steckverbinder	0,5 – 6,0 mm ²	20 – 10	88-403
	isolierte Kabelschuhe + Steckverbinder	10 / 16 mm ²	7 / 5	88-404
	Aderendhülsen	0,5 – 6,0 mm ²	20 – 10	88-405
	Aderendhülsen	10 / 16 / 25 mm ²	7 / 5 / 3	88-406
	Aderendhülsen	35 / 50 mm ²	2 / 0	88-407
	unisolierter Kabelschuhe + Steckverbinder	0,5 – 10 mm ²	20 – 7	88-408
	unisolierter Kabelschuhe + Steckverbinder	16 + 25 mm ²	5 + 3	88-409
	Fahnenstecker und unisolierter, offener Steckverbinder 4,8 + 6,3 mm	1,25 – 2,5 mm ²	16 – 13	88-410
	F-Stecker für TV- und Satellitenanschluss	3-4 / 4-6 mm ²	12 – 10	88-411
		Ø 9,6 / SW 8,4 + 8,1		88-411
		Ø 7,8 / SW 7,0 mm		88-411
	D-Sub-Stecker	0,03 – 0,56 mm ²	32 – 20	88-412
	unisolierter Stoßverbinder	1,5 – 10mm ²	15 – 7	88-413
Zündkerzenstecker und Verteiler			88-414	
	Koax - Verbinder	RG 58,59,62,71,223		88-415
	Koax - Verbinder / Auto-Telefon	RG 58,174,188,316		88-416
	gerollte Kontakte	0,14 – 1,5 mm ²	26 – 15	88-417
	Modulstecker	0,5 – 2,5 mm ²	20 – 13	88-418
	gedrehte Kontakte (HTS + Harting)	0,14 – 4,0 mm ²	26 – 11	88-419
	gedrehte Kontakte (Harting)	1,5/2,5/4,0/6,0 mm ²	15/13/12/10	88-420
	ABS-Stecker	- 2,5 / - 6,0 mm ²	- 13 / - 10	88-421
	Westernstecker	4 / 6 / 8 – polig		88-422
		RJ 10, 11, 12, 45		88-422
	ungeschirmte Molex-Stecker	8 – polig RJ 12 / 45		88-423
	geschirmte Stewart-Stecker			88-424
	Harting-Stecker für Lichtwellenleiter	SW3,0/Ø3,5; SW4,95/Ø 6,0; SW6,5/Ø7,5		88-425
	Telegärtner-Stecker für Lichtwellenleiter	SW3,25/Ø3,6; 3,65/Ø4,0; 4,25/Ø5,4		88-426
	LWL-ST-, SC- + STSC/K-Stecker	SW3,65/Ø4,1; SW4,2/Ø4,6; SW5,0/Ø6,0		88-427
	Harting/Suhner-Stecker für Lichtwellenleiter	SW3,8/Ø4,5; SW4,3/Ø5,2; SW4,95/Ø6,0		88-428
MIC-Stecker für Lichtwellenleiter	SW 8,7 / Ø 9,5		88-429	
Positionierhilfe für Art.: (HTS+Harting)			88-430	
Positionierhilfe für Art.: (Harting)			88-431	
Positionierhilfe für Art.: (D-Sub-St.)			88-432	
Positionierhilfe für Art.:			88-433	
Positionierhilfe für Art.:			88-434	

bis zu 250 Profile erhältlich;
Sonderprofile auf Anfrage