

PRESSZANGEN

zum Pressen von unisolierten Kabelschuhen DIN 46234 und Kabelverbindern



Presszange WZ 014

Art.-Nr.:	88-274
Typ	WZ 014
Crimpbereich	0,1 - 4,0mm ²
Anzahl der Nester	5
Pressform	dorn
Gewicht / Länge	520gr. / 225mm
Beschreibung	Zum Verpressen von unisolierten Quetschkabelschuhen DIN 46234 und Verbindern. Mit Zwangssperre und Entriegelungsmöglichkeit.



Presszange WZ 33

Art.-Nr.:	88-277
Typ	WZ 33
Crimpbereich	0,5 - 10,0mm ²
Anzahl der Nester	4
Pressform	dorn
Gewicht / Länge	490gr. / 220mm
Beschreibung	Zum Verpressen von unisolierten Quetschkabelschuhen DIN 46234 und Verbindern. Mit Zwangssperre und Entriegelungsmöglichkeit. Gutes Handling durch günstige Griffstellung, geringes Gewicht, kurze Bauform und ergonomisch geformte Griffe.



Presszange WZ 23

Art.-Nr.:	88-279
Typ	WZ 23
Crimpbereich	16,0 - 25,0mm ²
Anzahl der Nester	2
Pressform	dorn
Gewicht / Länge	565gr. / 250mm
Beschreibung	Zum Verpressen von unisolierten Quetschkabelschuhen DIN 46234 und Verbindern. Mit Zwangssperre und Entriegelungsmöglichkeit. Bis zu 30 % reduzierte Handkraft gegenüber handelsüblichen Presszangen durch Hebelübersetzung. Zweihandbedienung zum Vercrimpen großer Querschnitte.



SYSTEMZANGEN

mit auswechselbaren Presseinsätzen



MultiCrimp WZ 01

Art.-Nr.:	88-490
Typ	WZ 01
Inkl. Einsätze	+ für unisolierte Flachsteckverbinder 0,5 - 6,0 mm ² , + für isolierte Kabelschuhe und Verbinder 0,5 - 6,0 mm + für Aderendhülsen 0,25 - 6,0 mm ²
Gewicht / Länge	770gr. / 250mm
Beschreibung	Crimpzange mit Wechselmagazin + nur ein Werkzeug für die gängigsten Crimpanwendungen + schnelles und einfaches wechseln der Crimpeinsätze ohne zusätzliches Werkzeug + sichere und geschützte Aufbewahrung der Wechseleinsätze in einem Rundmagazin + mit Zwangssperre und Entriegelungsmöglichkeit



MultiCrimp WZ 02

Art.-Nr.:	88-491
Typ	WZ 02
Inkl. Einsätze	+ für unisolierte Flachsteckverbinder 0,5 - 6,0 mm ² , + für isolierte Kabelschuhe und Verbinder 0,5 - 6,0 mm + für Aderendhülsen 0,25 - 6,0 mm ² + für unisolierte Kabelschuhe und Verbinder 0,5 - 6,0 mm ² + für unisolierte Stoßverbinder 1,5 - 10 mm ²
Gewicht / Länge	870gr. / 250mm
Beschreibung	Crimpzange mit Wechselmagazin + nur ein Werkzeug für die gängigsten Crimpanwendungen + schnelles und einfaches wechseln der Crimpeinsätze ohne zusätzliches Werkzeug + sichere und geschützte Aufbewahrung der Wechseleinsätze in einem Rundmagazin + mit Zwangssperre und Entriegelungsmöglichkeit



Wechselposition:
Ausklappen des Service-Hebels
für parallele Backenstellung



Crimpeinsatz-Wechsel:
Magazinposition entsperren, Crimpeinsatz
in der Zange entnehmen



Service-Hebel einklappen und Zange
durchdrücken – bereit für den nächsten Einsatz



SYSTEMZANGEN

mit auswechselbaren Presseinsätzen

Crimp-Systemzange WZ 200

Art.-Nr.:	88-400
Typ	WZ 200
Lieferung	im Kunststoffkoffer; Schaumstoffeinlage mit Aussparungen zur Aufbewahrung von Crimpeinsätzen und Positionierhilfen; mit Montagewerkzeug (Innensechskant-Schlüssel), Schrauben und Muttern; ohne Crimpeinsatz
Gewicht / Länge	574gr. / 200mm
Beschreibung	Crimp-Sytemzange für auswechselbare Crimpeinsätze + nur ein Werkzeug für fast 1000 Crimpanwendungen + verschiedene Positionierhilfen zur präzisen Lagebestimmung + nahezu parallele Crimpbewegung + mit Zwangssperre und Entriegelungsmöglichkeit + Sonder-Crimpeinsätze die über das angebotene Sortiment hinausgehen, auf Anfrage!
Art.-Nr.:	88-400-A
Typ	WZ 200 - ohne Koffer



Anwendung	Art.-Nr.	Kapazität mm ²	AWG	Anzahl Nester
 	88-401	0,1 - 2,5	27 - 13	4
 	88-402	0,5 - 6,0	20 - 10	3
 	88-439	4,0 - 6,0	11 - 10	2
 	88-410	1,25 - 2,5 + 3,0 - 6,0	17 - 13 + 12 - 9	2 + 1
 	88-403	0,5 - 6,0	20 - 10	3
 	88-404	10,0 - 16,0	7 - 5	2
 	88-438	0,5 - 6,0	20 - 10	3
 	88-405	0,25 - 6,0	23 - 10	5
 	88-406	10,0 - 25,0	7 - 3	3
 	88-407	35,0 - 50,0	2 - 0	2
 	88-437	2x 6,0 - 16,0	10 - 5	3
 	88-408	0,5 - 10,0	20 - 7	4
 	88-409	16,0 - 25,0	5 - 3	2
 	88-413	1,5 - 10,0	15 - 7	5
	Positionierhilfe für Artikel-Nr. 88-401	88-433		
	Positionierhilfe für Artikel-Nr. 88-402	88-434		

Beispiele für weitere Einsätze, auf Anfrage lieferbar: F-Stecker für TV- + Satellitenanschluss; Zündkerzenstecker und Verteiler; Koax-Verbinder; gerollte Kontakte; Modulstecker; Solar-Steckverbinder Helios H4; gedrehte Kontakte (HTS + Harting); Westernstecker; Telegärtner-, Harting-Stecker für Lichtwellenleiter uvm. Crimp-Einsätze für fast 1000 Crimpanwendungen!



ELECTRO CRIMPER EC 65

mit auswechselbaren Presseinsätzen, für alle gängigen Kontakte und Verbinder

Electro Crimper EC 65

Art.-Nr.:	88-953
Typ	EC 65
Betriebsarten	<p>01 Der Crimpkontakt wird durch Auslösen des Fußschalters verpresst.</p> <p>02 Erlaubt dem Benutzer durch Auslösen des Fußschalters den Kontakt im Gesenk zu fixieren und den Leiter einzulegen. Erst durch erneutes Betätigen des Fußschalters wird der Crimpkontakt verpresst.</p>
Gewicht	10 kg (Gerät), 1,2 kg (Fußschalter)
Maße (B x H x T)	140 x 220 x 320 mm
Presskraft	10 kN
Presszeit	1 s
Stückzähler	6-stellige LCD-Anzeige
Netzanschluss	230 V/50 Hz (120 V/60 Hz)
Leistungsaufnahme	160 VA
Beschreibung	<p>Crimp-Maschine für auswechselbare Crimpeinsätze</p> <ul style="list-style-type: none"> + der leise Elektromotor und die kompakten Maße ermöglichen einen Einsatz an nahezu jedem Ort. + Das Einsetzen der vollen Presskraft kann eingestellt werden. Das vermeidet Beschädigungen der Werkzeuge und Fehlcrimpungen durch falsch eingelegte Kontakte. + Zum exakten Vercrimpen z. B. von Rollkontakten kann ein verschiebbarer Locator montiert werden, der die Kontakte genau unter dem Crimpstempel positioniert. + Es stehen zahlreiche Standardcrimpgesenke zur Verfügung. Sondergesenke, nach Kundenwunsch, sind ebenfalls möglich.



Anwendung		Art.-Nr.	Kapazität mm ²	Anzahl Nester
		88-984	0,1 - 1,5	3
		88-985	0,5 - 6,0	
		88-986	0,1 - 1,5	1
		88-959	1,5 - 2,5	2
		88-955	0,1 - 1,5	3
		88-954	0,5 - 6,0	3
		88-956	0,08 - 6,0	7
		88-957	10,0 - 25,0	3
		88-958	35,0 - 50,0	2
		88-987	0,1 - 0,5	1
		88-988	0,5 - 10,0	4
		88-989	16,0	1



ⓘ Viele weitere Crimpeinsätze und Positionierhilfen auf Anfrage!

