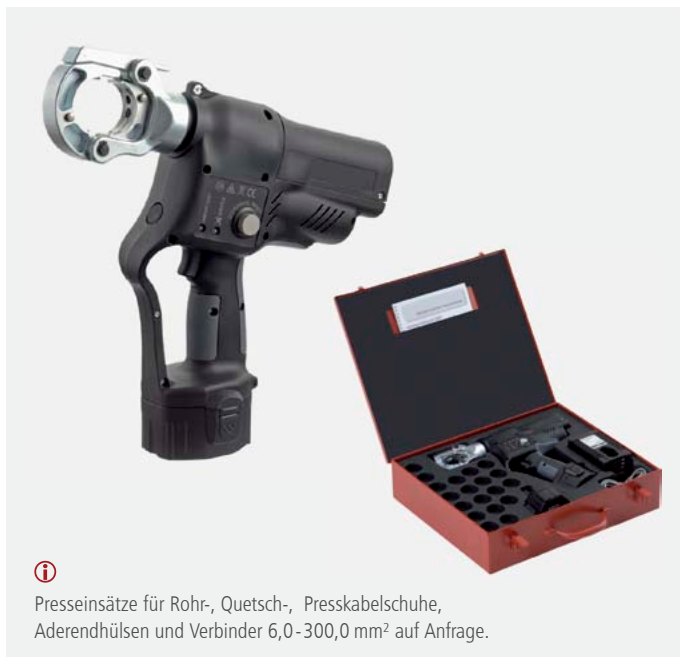


## AKKUBETRIEBENES HYDRAULIKWERKZEUG AP 6

Mit integrierter USB-Schnittstelle und 2 GB internem Speicher  
Rohr-, Quetsch-, Presskabelschuhe, Aderendhülsen und Verbindern

### Akku Hydraulikwerkzeug AP 6

Art.-Nr.:	88-550
Typ	AP 6
Crimpbereich	6,0 - 300,0mm <sup>2</sup>
Anzahl der Nester	1 (diverse Einsätze)
Pressform	diverse Presseinsätze
Gewicht / Länge	4900gr. / 400mm
Presskraft	60 kN
Lieferumfang	1x AP 6, 1x Ladegerät, 2x Li-Ion Akku 14,4V/2,6Ah, 1x Stahlblechkoffer, 1x Analysesoftware, 1x USB-Kabel
Beschreibung	Das Akku-Hydraulikwerkzeug AP 6 arbeitet mit der neuesten Li-Ion Akku-Technologie. Das Werkzeug ist sicher, schnell und einfach zu bedienen. Sicherheitsstop, kein Nachlaufen des Pressstempels. Ein automatisches Sicherheitsventil schaltet das Gerät nach dem Pressvorgang ab. Schnellvorschub durch Doppelkolbenhydraulik. Der Presskopf mit Klappverschluss ist 270° drehbar. Elektronische Steuerung und Überwachung des Pressvorgangs. Multifunktions-Elektronik mit Sleepmodus, Wartungsanzeige und Akkukontrolle. Durch Mini-USB-Schnittstelle anschließbar an alle gängigen PC-Systeme zum Service und Kontrolle.



ⓘ Presseinsätze für Rohr-, Quetsch-, Presskabelschuhe, Aderendhülsen und Verbindern 6,0-300,0 mm<sup>2</sup> auf Anfrage.



## PRESSZANGEN

Zum Pressen von isolierten Quetschkabelschuhen, Stiftkabelschuhen, Stoßverbindern, Parallelverbindern, Flachsteckhülsen, Flachsteckern, Rundsteckhülsen, Rundsteckern und Verbindern

### Presszange MSA 110

Art.-Nr.:	88-253
Typ	MSA 110
Crimpbereich	0,14 - 1,0mm <sup>2</sup>
Anzahl der Nester	3
Pressform	oval, symmetrisch
Gewicht / Länge	350gr. / 190mm
Beschreibung	Zum Verpressen von isolierten Quetschkabelschuhen DIN 46237 und Verbindern. Mit Zwangssperre und Entriegelungsmöglichkeit.



### Presszange WZ 36

Art.-Nr.:	88-252
Typ	WZ 36
Crimpbereich	0,5 - 6,0mm <sup>2</sup>
Anzahl der Nester	3
Pressform	oval, symmetrisch
Gewicht / Länge	490gr. / 220mm
Beschreibung	Zum Verpressen von isolierten Quetschkabelschuhen und Verbindern. Mit Zwangssperre und Entriegelungsmöglichkeit. Gutes Handling durch günstige Griffstellung, geringes Gewicht, kurze Bauform und ergonomisch geformte Griffe.










## 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><b>01</b> Der Crimpkontakt wird durch Auslösen des Fußschalters verpresst.</p> <p><b>02</b> 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><b>Crimp-Maschine für auswechselbare Crimpeinsätze</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ der leise Elektromotor und die kompakten Maße ermöglichen einen Einsatz an nahezu jedem Ort.</li> <li>+ Das Einsetzen der vollen Presskraft kann eingestellt werden. Das vermeidet Beschädigungen der Werkzeuge und Fehlcrimpungen durch falsch eingelegte Kontakte.</li> <li>+ Zum exakten Vercrimpen z. B. von Rollkontakten kann ein verschiebbarer Locator montiert werden, der die Kontakte genau unter dem Crimpstempel positioniert.</li> <li>+ Es stehen zahlreiche Standardcrimpgesenke zur Verfügung. Sondergesenke, nach Kundenwunsch, sind ebenfalls möglich.</li> </ul>



Anwendung		Art.-Nr.	Kapazität mm <sup>2</sup>	Anzahl Nester	
		unisolierter Steckverbinder	88-984	0,1 - 1,5	3
			88-985	0,5 - 6,0	
		Winkelflachsteckhülsen	88-986	0,1 - 1,5	1
			88-959	1,5 - 2,5	2
		isolierte Kabelschuhe + Steckverbinder	88-955	0,1 - 1,5	3
			88-954	0,5 - 6,0	3
		Aderendhülsen	88-956	0,08 - 6,0	7
			88-957	10,0 - 25,0	3
			88-958	35,0 - 50,0	2
		unisolierter Kabelschuhe + Steckverbinder	88-987	0,1 - 0,5	1
			88-988	0,5 - 10,0	4
			88-989	16,0	1



**i** Viele weitere Crimpeinsätze und Positionierhilfen auf Anfrage!



## ABISOLIERGERÄT CS 60

Abisolieren mit Komfort, mit Grafik-Display

### Abisoliergerät CS 60

Art.-Nr.:	88-950
Typ	CS 60
Gewicht	9,5 kg
Maße (T x B x H)	363 x 141 x 221 mm
Verarbeitungsquerschnitt	0,08 - 6,0 mm <sup>2</sup> / AWG 32-10
max. Kabeldurchmesser	6,0 mm
Abisolierlänge	3,0 - 20,0 mm
Teilabzugslänge	2,0 - 20,0 mm
Einfuhrlänge	15,0 mm
Zyklus Zeit (Vollabzug)	0,3 sec.
Abisoliermesser	V-Form
Anschlussspannung	AC 230 V (110 V)
Beschreibung	<p><b>Elektr. Abisoliermaschine mit einfacher Bedienung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Schnelle Einstellung von Länge und Querschnitt</li> <li>+ Mobile Verwendung durch Tragegriff</li> <li>+ Großes Grafik-Display erleichtert die Einstellung</li> <li>+ Die automatische Klemmkraftanpassung schont empfindliche Isolationen</li> </ul> <p>Zusätzlich bietet die Funktion des Teilabzuges die Möglichkeit, Kabel in großer Stückzahl vorzubereiten. Die Isolation des Kabels wird nicht komplett abgezogen, wodurch ein Aufspleißen der Litzen verhindert wird.</p>



## ABLÄNGAUTOMAT LC 100

Ablängen von Kabeln, Litzen, Feindraht und Schläuchen mit Komfort und Grafik-Display

### Ablängautomat LC 100

Art.-Nr.:	88-951
Typ	LC 100
Gewicht	11,0 kg
Maße (B x H x T)	194 x 295 x 227 mm
Max. Durchlass	8 mm / 3.2 Inch
Schneidleistung feindrätig	0,08 - 10,0 mm <sup>2</sup> / 28-8 AWG
Max. Messlänge	99999 mm
Vorschubgeschwindigkeit	Max. 0,5 m / sec.
Anschlussspannung	230V / 50Hz (115V / 60Hz)
Beschreibung	<p><b>Elektr. Ablängautomat mit einfacher Bedienung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Schneller Materialwechsel</li> <li>+ Kabelquerschnitt wird automatisch erkannt</li> <li>+ Einfache und schnelle Eingabe durch großes Display und Bedienpult</li> </ul> <p>Beim Schließen der Klappe stellen sich die Mess- und Transportrollen automatisch auf den Durchmesser ein. Die gewünschte Länge und Stückzahl auf dem Bedienpult eingeben und die Produktion kann beginnen.</p>



#### Zubehör

- + PU beschichtete Rollen bei empfindlichen Leiterisolationen
- + Stahlrollen für sehr harte Materialien
- + Kabelführungen
- + Kabelabroller für Spulen und Ringe bis Durchmesser 300 mm

**Kaufen Sie 2 oder 3 der Maschinen der Seiten 125 + 126 und profitieren Sie von unserem Sonderrabatt!**



Weitere Maschinen wie z.B. der Stripper-Crimper für isolierte Aderendhülsen auf Rollen, auf Anfrage.

