

Sonderaktion

Katalog 17 | 2022



- Presswerkzeuge
- Abisolier- und Schneidewerkzeuge
- Kabelschuhe, Verbinder und Sonderteile
- Maschinen und Geräte neu oder gebraucht

Presswerkzeuge mechanisch für die Elektrotechnik

Werkzeuge für die Verarbeitung von Kabelschuhen und Verbindern

Leiterquerschnitte 0,09 bis 6,0 mm²

WZ-115.25

Crimp-Bereich 0,5 – 2,5 mm²



Leiterquerschnitt mm ²	AWG	Länge mm	Gewicht kg
0,5 – 1,0 1,5 – 2,5	20-18 16-14	240 x 60	0,600

Pressgeometrie



Rollpressung

Sonderpreis: 145,00 €

WZ-115.05

Crimp-Bereich 0,09 – 0,5 mm²



Rollpressung


Leiterquerschnitt mm ²	AWG	Länge mm	Gewicht kg
0,14 – 0,25 0,25 – 0,5 0,14 – 0,25 0,09 – 0,14	26-24 24-20 26-24 28-26	240 x 60	0,550

Sonderpreis: 165,00 €



Pressgeometrie
Ovalpressung


WZ-2223 Crimp-Bereich 1,1 – 2,5 mm²

Leiterquerschnitt mm ²	AWG	Länge mm	Gewicht kg
 1,1- 2,5	18-14	280 x 50	0,670

Sonderpreis: 98,00€

Pressgesenk für WZ-Zangen




Pressgeometrie
 Rollpressung

Type 115 .15 Crimp-Bereich 0,14 – 1,5 mm²

Leiterquerschnitt mm ²	AWG	Länge mm	Gewicht kg
0,3 – 0,5 0,75 – 1,5 0,14 – 0,25	24-20 19-16 26-24	70x46x15	0,198

Sonderpreis: 128,00 €



Pressgeometrie
 Ovalpressung

Type 2120 Crimp-Bereich 0,35 - 0,8 mm²

Leiterquerschnitt mm ²	AWG	Länge mm	Gewicht kg
0,35 – 0,8	22-19	55x42x15	0,120

Sonderpreis: 56,00 €

Type 2223

Crimp-Bereich 1,1 – 2,5 mm²



Pressgeometrie

 Ovalpressung

Leiterquerschnitt mm ²	AWG	Länge mm	Gewicht kg
● 1,1 – 2,5	18-14	50x40x15	0,185

Sonderpreis: 58,00 €

Type 2252

Crimp-Bereich 1,1 - 2,5 mm²



Pressgeometrie

 Rollpressung

Leiterquerschnitt mm ²	AWG	Länge mm	Gewicht kg
1,1 – 2,5	18-14	55x50x15	0,220


Sonderpreis: 86,00 €

Type WZ-10

Crimp-Bereich 1,1 – 6,0 mm²



Pressgeometrie

 Ovalpressung
asymmetrisch

Leiterquerschnitt mm ²	AWG	Länge mm	Gewicht kg
● 1,1 – 2,6	18-14	60x45x18	0,185
● 2,7 – 6,0	13-10		

Sonderpreis: 42,60 €



Pressgeometrie



Ovalpressung

Type 0760

Crimp-Bereich 0,5 – 6,0 mm²

Leiterquerschnitt mm ²	AWG	Länge mm	Gewicht kg
● 0,5 – 1,5	20-16	32x34x8	0,038
● 1,1 – 2,5	18-14		
● 2,7 – 6,0	13-10		

Sonderpreis: 68,50 €

Zangengriffe

mit Sperrfunktion, zum Einwechseln von defekten Griffen.










Zange	Länge mm	Gewicht kg
klein	180 x 60 x 10	0,270
groß	200 x 50 x 10	0,290

Sonderpreis: 28,50 €

Press-Gesenke für System-WTD (Crimp-Sets)

Die Pressgesenke sind vorwiegend den handelsüblichen Handpress-Werkzeugen entnommen, und dem Einsatz in unseren Crimpmaschinen entsprechend angepasst. Sehen Sie hierzu auch die Web-Seiten unserer Handzangen der Comfort-, Economy- und Power-Serie.

Gesenke mit Nut für:	Type	Gesenke mit Nut für:	Type
 isolierte Presskabelschuhe 0,25 – 2,5 mm ² Sonderpreis: 98,00 €	I 2525	 isolierte und unisolierte Aderendhülsen 25 und 35 mm ² Sonderpreis: 95,00 €	AH 2535
 unisolierte Rohr- u. Quetsch- kabelschuhe (W-Pressung) Sonderpreis: 78,00 €	RQ 10	 isolierte und unisolierte Aderendhülsen 25 und 50 mm ² Sonderpreis: 96,00 €	AH 2550
 isolierte und unisolierte Aderendhülsen 0,14 – 2,5 mm ² Sonderpreis: 96,00 €	AH 1425	 unisolierte Winkelflachstecker 6,3 0,5 – 1,5 mm ² DIN 46346 Form A Sonderpreis: 168,00 €	RPW 0515
 Gesenk Sechskant 10,9 Sonderpreis: 56,00 €	5454		

Abisolier- u. Schneidwerkzeuge mechanisch für die Elektrotechnik

Werkzeuge für das Abisolieren und Schneiden von ein- und mehradrigen isolierten Leitungen

Leiterquerschnitte 0,08 mm² bis 25 mm²

WAS-043 Abisolier- u. Schneidwerkzeug mit Lamellen-Klingen in PVC-Körper und Anschlag



Leiterquerschnitt mm ²		AWG	Länge mm	Gewicht kg
Abisolieren	Schneiden			
0,08 – 1,5	0,08 – 1,5	28-16	155 x 80 x 14	0,076

Sonderpreis: 28,00 €

WAS-047 Abisolier- u. Schneidwerkzeug mit Lamellen-Klingen in ALU-Gußkörper und Anschlag



Leiterquerschnitt mm ²		AWG	Länge mm	Gewicht kg
Abisolieren	Schneiden			
0,25 – 6	0,25 – 6	24-10	175 x 80 x 20	0,150

Sonderpreis: 45,80 €

Ersatzteil zu WAS-047



Lamellen-Klingen in ALU-Gußkörper mit Drahtstop

Sonderpreis: 19,50 €

WAS-2011 Abisolier- u. Schneidwerkzeug mit Lamellen-Klingen in ALU-Körper und Anschlag



Leiterquerschnitt mm ²		AWG	Länge mm	Gewicht kg
Abisolieren	Schneiden			
0,25 – 10	0,25 – 6	24-8	225 x 100 x 20	0,260

Sonderpreis: 54,40 €

WAS-2016 Abisolier- u. Schneidwerkzeug mit Lamellen-Klingen in ALU-Körper und Anschlag



Leiterquerschnitt mm ²		AWG	Länge mm	Gewicht kg
Abisolieren	Schneiden			
0,5 – 16	0,5 – 6	20-5	225 x 100 x 20	0,260

Sonderpreis: 58,50 €

WAS-0491 Abisolierzange

mit gerundeten Klingen in ALU-Körper und Anschlag



Leiterquerschnitt mm ²	AWG	Länge mm	Gewicht kg
Abisolieren			
1,0 – 25	18-3	270 x 100 x 25	0,680

Sonderpreis: 158,30 €

WAS-049/049.8 Abisolier- und Schneidwerkzeug



Leiterquerschnitt mm ²		AWG	Länge mm	Gewicht kg
Abisolieren	Schneiden			
0,08 - 10	0,08 – 10	28-8	180x90x20	0,175

Sonderpreis: 58,60 €

Werkzeug für das Abmanteln von ein- und mehradrigen isolierten Leitungen

Durchmesser 5 mm bis 28 mm

ACS-28 Abmantel-Werkzeug

Längs- Rund- u. Spiralschnitt



Durchmesser mm	Isolationsdicke mm	Länge mm	Gewicht kg
5 - 28	5	135 x42 x 17	0,075

Sonderpreis: 49,50 €

Kabelschuhe, Verbinder und Sonderteile

Ring-Kabelschuh DIN 46237

und Sonderausführung

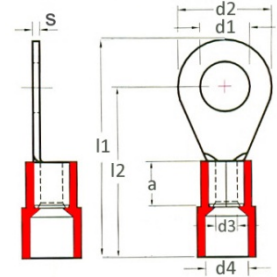
Isolation: Polyvinylchlorid (PVC)




Temperaturbereich: -40°C bis +80°C

Belastbarkeit: max. 600V

■ 16A ■ 25A ■ 48A

Solderless Terminals pre insulated PA



Kennfarbe	mm ² (AWG)	Bestell-Type	Norm	– Dimensionen in mm –								Werkzeug Tool
				s	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	a	
	0,5 – 1,5 (20-16)	RKSC-1527 RKSC-1537 RKSC-1551	DIN LN VG UL CSA	0,8	2,8 3,7 5,1	5,5 5,5 6,0	1,7	4,1 4,0 4,1	17,5 17,5 20,0	15,0 15,0 17,0	4,5	T50 T51 T53 DSA 0115 DSA 0725 GSA 0760 GSA 0760C
	1,1 – 2,6 (16-14)	RKSC-2532 RKSC-2541 RKSC-2543 RKSC-2553 RKSC-2585 RKSC-2510	DIN LN VG UL CSA	0,8	3,2 4,1 4,3 5,3 8,5 10,5	6,0 6,6 8,0 10,0 14,0 15,0	2,3	4,5	19,5 21,3 21,3 22,8 29,5 30,0	17,0 18,0 18,0 22,0 23,0 22,5	5,0	T50 T51 T53 DSA 0725 GSA 0760 GSA 0760C
	2,7 – 6,0 (12-10)	RKSC-4651 RKSC-4610	DIN LN VG UL CSA	1,0	5,1 10,5	9,0 15,0	3,6	6,8	25,7 35,5	21,2 28,0	6,0	T51 T53 GSA 0760 GSA 0760C

Material: Elektrolyt-Kupfer, hartgelötet, galvanisch verzinkt

Charakteristik: EASY-ENTRY. Isolation aufgeweitet, halogenfrei

Maßänderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.

Sonderpreise bitte Stückzahl anfragen.

Gabelkabelschuhe



Gabel-Kabelschuh DIN 46237

und Sonderausführung

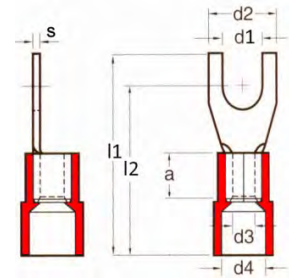
Isolation: Polyvinylchlorid (PVC)



Temperaturbereich: -40°C bis +80°C

Belastbarkeit: max. 600V

■ 16A ■ 25A

Solderless Terminals pre insulated PA



Kennfarbe	mm ² (AWG)	Bestell-Type	Norm	- Dimensionen in mm -								Werkzeug Tool
				s	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	a	
	0,5 – 1,5 (20-16)	GKSC-1537	DIN UL CSA	0,8	3,7	6,0	1,6	4,0	21,5	17,0	5,0	T50 T51 DSA 0115 DSA 0725 GSA 0760 GSA 0760C
		GKSC-1543S			4,2	6,4			22,3	18,0		
		GKSC-1543			4,3	8,3			22,3	18,0		
		GKSC-1553			5,3	8,0			23,0	19,0		
		GKSC-1565			6,5	11,0			25,5	21,0		
	1,1 – 2,6 (16-14)	GKSC-2532	DIN UL CSA	0,8	3,2	5,5	2,3	4,5	18,0	15,5	5,0	T50 T51 DSA 0725 GSA 0760 GSA 0760C
		GKSC-2537			3,7	6,0			21,3	16,6		
		GKSC-2543			4,3	8,0			21,5	18,0		
		GKSC-2553			5,3	9,0			22,6	19,0		
		GKSC-2565			6,5	11,0			25,5	21,0		

Material: Elektrolyt-Kupfer, hartgelötet, galvanisch verzinkt

Charakteristik: EASY-ENTRY. Isolation aufgeweitet, halogenfrei

Maßänderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.

Sonderpreise bitte Stückzahl anfragen.

Stoßverbinder DIN 46341

Form C + D VG 88705

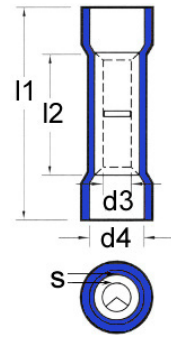
Isolation: Polyvinylchlorid (PVC)


Temperaturbereich: -40°C bis +80°C

Belastbarkeit: max. 600V

■ 25A

Solderless Terminals pre insulated PA



Kennfarbe	mm ² (AWG)	Bestell-Type	Norm	- Dimensionen in mm -					Werkzeug Tool
				s	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	
	1,1 – 2,6 (16-14)	SVC-2523	DIN UL	0,8	2,3	4,5	25,0	15,0	T50 T51 DSA 0115 DSA 0725 GSA 0760 GSA 0760C

Material: Elektrolyt-Kupfer, hartgelötet, galvanisch verzinkt

Charakteristik: EASY-ENTRY. Isolation aufgeweitet, halogenfrei

Maßänderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.

Sonderpreise bitte Stückzahl anfragen.

Konfektionierte Leitung harmonisierte, flexible Einzeladern

Artikel-Nr.	Leitungstyp	Leiterquerschnitt mm ²	Farbcod e	Schnittläng e mm	Kontaktierung an den Enden	Isolierung
KL1-05.200.04	H05V-K	0,5	04 (rot)	200	2,8x0,8vz/4 mm vz	möglich
Stück	100	1000	3.000			
Preis €/%	9,16	8,49	7,60			

Abb.



KL1-08.100.01	H05V-K	0,75	01 (sw)	100	6,3x0,8vz/5 mm vz	ISO- Tülle Ny.6.5
Stück	100	1000	3.000			
Preis €/%	8,25	7,65	6,85			

Abb.



Maschinen und Geräte

neu oder gebraucht

Stripper – Crimper-Maschine zur Verarbeitung von Kontakten in Krallen-Form

TTS-940 / TS Stripper – Crimper-Maschine

Ausführung wie TTS-963, für Hochleistungs-Crimpwerkzeuge mit Längs- u. Quertransport, Variierung der Leiterquerschnitte um 0,02 mm. **Touchscreen**, ein komfortables Bedienfeld für jederzeit reproduzierbare Parameter wie Leiterquerschnitte, Abisoliertiefe + - Länge, sowie die Lage des Leiters zum Crimpkontakt, Einrichtbetrieb „Step by Step“ Modus. Der Leiter wird beim Abisoliervorgang nicht bewegt. Pneumatische Greifer, einfache Handhabung, optimales Arbeitsergebnis.

Ausgerüstet: Absaugung für Isolations-Stücke, Beleuchtung, Crimpwerkzeug zur Verarbeitung von Aderendkralle Längsband SEK-1006L-



Technische Daten

Presskraft:	20 kN
Antriebsleistung:	0,75 kW
Pressformen:	Rollpressung, in B-, R-, Y-Crimp
Leiterquerschnitt:	0,08 – 2,5 mm ² (optional 4 ²)
Abisolierlänge:	2 – 10 mm
Abmantelllänge:	min. 28 mm
Hub:	41 mm
Schließhöhe:	135,78 mm
Taktzeit:	0,5 sec
Netzanschluss:	230 V 50/60 Hz
Steuerspannung:	24 V
Druckluft:	6 bar
Schalldruckpegel:	< 80 dB (A)
Abmessungen B x H x T:	430 x 800 x 410 mm
Gewicht:	130 kg

Optionen:

Maschinenleuchte, Abfallentsorgung, Nullschnitt, Crimpkraftüberwachung.

Sonderpreis: 10.900,00 €

NEU Abverkauf

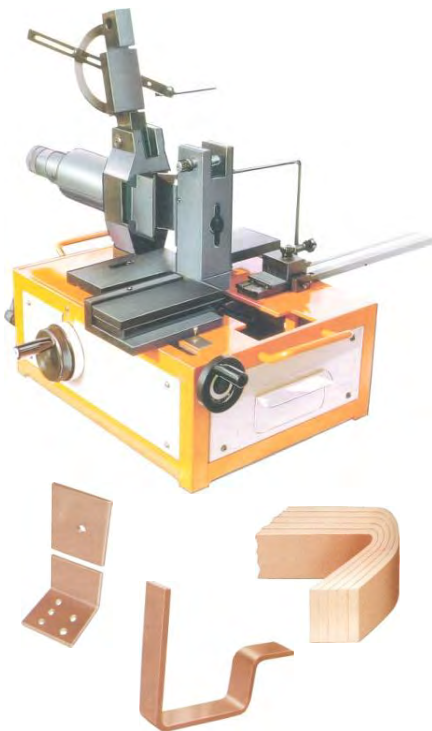
Schneid-, Biege- und Lochwerkzeuge für eine rationelle Fertigung in der Elektrotechnik



Hydraulische Arbeitseinheit zum Schneiden - Biegen - Lochen von Stromschienen aus Cu und ALU

AE-9042H Arbeitseinheit

mit Hydraulik-Zylinder um 90° schwenkbar für horizontales und vertikales Arbeiten. Maßstab 1 m lang.



Technische Daten

Leistung:	200 kN (20 t)
Schneiden:	max. 120 x 12 mm
Lochen:	12 mm Schienenstärke in 3 sec.
Rundlöcher:	Ø 5-25 mm
Langlöcher:	7x13 bis 18x25 mm
Biegen:	max. 3-12 mm Stärke u. 120 mm Breite
Arbeitsdruck:	max. 700 Bar
Hub-regelbar:	50 mm
Ölfüllung:	0,18 l
Öltyp:	AGIP ARNICA 22, oder gleichwertig
L x B x H:	850 x 600 x 500 mm
Gewicht:	90 kg

Optionen: Winkelmesser mechanisch oder elektrisch
Einwegeventil zur Druckregulierung

Sonderpreis: 4.900,00 €

Folien-Schweißgerät - MAG-621



Dieses sichere und benutzerfreundliche Folien-Schweißgerät ist besonders zur Verarbeitung von kleinen und mittelgroßen Folien-Verpackungen geeignet. Verarbeitet werden sowohl fertige Beutel, als auch Folienschläuche bis zur entsprechenden Folienbreite und –stärke.

Durch leichten Druck auf den Andruckarm kann der Schweißvorgang gestartet werden. Der Andruckarm wird nun vom Schweißgerät solange gehalten, bis die voreingestellte Schweiß- und Kühlzeit abgelaufen ist. Anschließend wird der Andruckarm selbstständig geöffnet, der Beutel kann entnommen werden und der nächste Vorgang gestartet werden. Entsprechend der eingesetzten Folie, verschweißt Polyethylen, Polypropylen und dünne Verbundfolien, kann die Schweiß- und Kühlzeit gewählt werden.

Geringfügig gebraucht, generalüberholt.

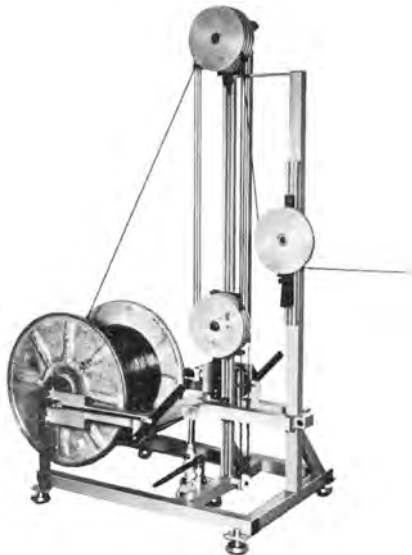
Sonderpreis: 530,00 €

Trommelabwickelgerät zur Aufnahme von Kabeltrommeln



Mechanisches Abrollgerät Typ AG 200.1 P

Mechanisches Trommel-Abrollgerät Typ AG 200 ist wenig gebraucht, sehr gut erhalten, bestehend aus einem Stahlgestell mit mechanischen Hebemechanismus zur Aufnahme von Kabeltrommeln. Das Gerät hat einen Kabelspeicher für zugfreie Zuführung des flexiblen Kabels in Kabel-Bearbeitungsmaschinen. Ein-Mann-Bedienung – mechanisches Bremssystem – ausbaufähig durch Kabelabzugsgerät.



Technische Daten	
Abrollgeschwindigkeit	bis 2 m/sec
Zugkraft	bis 12 kg
Kabeldurchmesser	bis 10 mm (flexible Kabel)
Kabeltrommel	
Durchmesser	bis 900 mm
Breite	bis 670 mm
Gewicht	bis 300 kg
Abmessungen	1800 x 1000 x 2000 mm

Sonderpreis: 3.580,00 €