

CRIMPZANGEN FÜR MODULARE STECKVERBINDER

Nr.	Länge		Ausführung	Gewicht g
	mm	Zoll		

Crimpzange, massive Metallausführung, auswechselbare Messer, Feder und Feststellvorrichtung, zum Abschneiden, Entmanteln und Crimpen der gängigsten Steckertypen

3-0601	190	7 1/2"	4P4C / 4P2C	215
3-0603	200	8"	8P8C / RJ-45	260

Kombinations-Crimpzange

robuste Metallzange, auswechselbare Messer, Feder und Feststellvorrichtung, zum Abschneiden, Entmanteln und Crimpen

3-0605	200	8"	6P6C, 6P4C, 6P2C, 8P, 8C	320
--------	-----	----	--------------------------	-----

Universal-Crimpzange

patentierter Ausführung robuste Metallzange, zum Abschneiden, Entmanteln und Crimpen, wechselbare Messer, Feder und Feststellvorrichtung, Ratschenmechanismus

3-0609	200	8"	4P4C, 4P2C, 7,65 mm 6P6C / RJ-12, 6P4C / RJ-11, 9,65 mm, 8P8C / RJ-45, 11,68 mm, DEC 6P6C	520
--------	-----	----	---	-----

Ersatzmesser 4 Messer für Entmantler und 2 Messer für Abscheider
3-609-00 1 Set Ersatzmesser

Crimpzange

für BNC- und TNC-Koaxialsteckverbinder, mit Zwangssperre und automatischer Entriegelung, geeignet für Innenkontakte und Außenhülsen

Preßbereich	Crimplänge	Innen-Ø
Sechskant für alle Innenkontakte	2,3 mm	.068" 1,73 mm
Kleiner Sechskant für RG 58	10,0 mm	.213" 5,41 mm
Mittlerer Sechskant für RG 59/62	10,0 mm	.256" 6,50 mm
Großer Sechskant für RG 6	10,0 mm	.319" 8,10 mm

3-0611	220	8 3/4"	brüniert, isoliert	530
--------	-----	--------	--------------------	-----

Kabelschuhzange

für isolierte und unisolierte Kabelschuhe

3-0856	230	9 1/4"	schwarz-isoliert	295
--------	-----	--------	------------------	-----

Automatik Crimpzange

Ratschenmechanismus zum Crimpen von isolierten Terminals

3-0612	220	8 3/4"	0,5 - 1,0 / 1,5 - 2,5 / 4 - 6 mm ² (AWG 22 - 18 / 16 - 14 / 12 - 10)	520
--------	-----	--------	--	-----



3-0601



3-0605



3-0609



3-0611



3-0856



3-0612