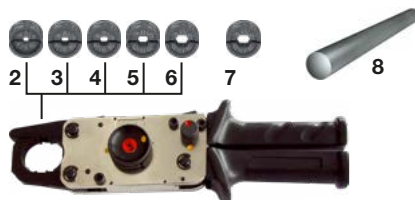


Manuelle Crimpzangen und Zubehör

Stäubli empfiehlt für kleinere Serien oder Einzelkonfektionierung die Crimpzange M-PZ-13 und für die Serienkonfektionierung die Crimpzange M-PZ-T2600.

M-PZ-13



M-PZ-T2600



MP-13



Pos.	Bestell-Nr.	Typ	Nenn-Ø Stift/ Buchse	Leiter- querschnitt	Zugeh. Montage- anleitung	Bezeichnung
			mm	mm ²		
1	18.3700	M-PZ13			MA224	Crimpzange
2	18.3701	MES-PZ-TB5/6	6	6		Crimpeinsatz für Pos. 1
3	18.3702	MES-PZ-TB8/10	6	10		Crimpeinsatz für Pos. 1
4	18.3703	MES-PZ-TB9/16	6/8	16		Crimpeinsatz für Pos. 1
5	18.3704	MES-PZ-TB11/25	6/8	25		Crimpeinsatz für Pos. 1
6	18.3705	MES-PZ-TB13/35	8	35		Crimpeinsatz für Pos. 1
7	18.3707	MPS-PZ13				Prüfeinsatz
8	18.3708	MALU-PZ13			MA224	Runder Prüfstab
9	18.3749	MP13				Aufbewahrungsbox
10	18.3710	M-PZ-T2600			MA226	Crimpzange mit Box
11	18.3711	TB8-17 ¹⁾	6/8	10 & 70 ¹⁾		Crimpeinsatz für Pos. 10
12	18.3712	TB9-13 ¹⁾	6/8	16 & 35 ¹⁾		Crimpeinsatz für Pos. 10
13	18.3713	TB11-14,5 ¹⁾	6/8	25 & 50 ¹⁾		Crimpeinsatz für Pos. 10
	18.3714	TB7-20	12	95 ¹⁾		Crimpeinsatz für Pos. 10



Montageanleitung MA224, MA226, MA085

www.staubli.com/electrical

¹⁾ Einsätze sind zweiseitig verwendbar.
Ziffern 8 & 17, 9 & 13, 11 & 14,5, 7 & 20
= Crimphülsen Aussen-Ø