

Akku Presswerkzeug bis 95 mm²

PV350



Crimpbereich 10 - 95 mm²

PV350 - Elpress Mini

Akku Werkzeug für parallele Verpressung von Cu-Verbindern Typ KRF/KSF bis 70 mm² u. KR/DS bis 95 mm² u. Typ KRT/KST bis 70 mm².

Daten:

- hexagonale Pressbacken
- aufklappbarer Presskopf für schnellen Backenwechsel
- exzellente Ergonomie zum Pressen bei engen Platzverhältnissen
- NiMh-Akkus 9,6V, 2,0Ah mit ca. 40 Min. Ladezeit
- Crimpzeit 2 - 4 Sek.
- 100-150 Crimpungen pro Ladung (abhängig von Temperatur, Crimpfrequenz, etc.)
- für Service und Installationen geeignet
- Gewicht 1,6 Kg, Länge 360 mm

Pressgeometrien



Pressbacken für PV350

Für Sechskantverpressung von Cu-Kabelschuhen und -Stossverbinder. (Werden paarweise geliefert.)



MB11 Backenpaar für PV350.

mm ²	Für KR/KRF, KS/KSF		Für KR/KRD KS/KSD		Für KRT/KST	
	Backen	Pressanzahl	Backen	Pressanzahl	Backen	Pressanzahl
10	MB8	1	MB8	1	MB7	1
16	MB9	1	MB8	1	MB8,5	1
25	MB11	2	MB9	2	MB10	2
35	MB13	2	MB11	2	MB12	2
50	MB14,5	2	MB12	3	MB14	3
70	MB17	3	MB14	3	MB16	3
95	-	-	MB17	3	-	-
Abzweigklemmen						
10-6 / 10-6 mm ²	MBC4	1	-	-	-	-

Für massive Cu-Leiter. Verbindertyp: CUT 6-16 und KR/KS 4-10 mm².



MBC4 Backenpaar für PV350.

Bereich		Backen	Pressanzahl
CUT Verbindungen 6-16 mm ²	KR/KS-Verbindungen 4-10 mm ²	MB4016	1