

Elpress Mini

- elektrohydraulisches Presswerkzeug 0,14-50 mm²



Elpress Miniwerkzeug PVL130P im neuen, schlankeren Design mit einem leistungsstarken Li-Ionen-Akku, durch dessen erhöhte Kapazität die Arbeit effizienter wird.

EIGENSCHAFTEN:

- Einhandbedienung zur einfachen Steuerung aller Werkzeugfunktionen
- Starker Crimpkopf sichert lange Lebensdauer
- Optimale Pressung dank paralleler Backen
- Leicht und benutzerfreundlich
- Leistungsfähiger 12 V Li-Ion-Akku - mit Angabe des Ladezustands
- Offener Kopf, drehbar
- Einfache und bequeme Einhandbedienung durch sein ergonomisches 2-Komponenten-Gehäuse mit grifffreundlichem Schutz
- Automatische Rücknahme der Backen nach abgeschlossener Pressung

Das Werkzeug wird ohne Gesenke geliefert. Entsprechende Gesenke müssen separat bestellt werden.

Elpress MINI - Pressbacken

Anwendung	Crimpbereich	Backen	Pressgeometrie
Isoliert	0,5 - 6 mm ²	SA0760	
Unisoliert	0,25 - 2,5 mm ²	KB0325	
Unisoliert	0,5 - 6 mm ²	RB0560	
Unisoliert	4 - 10 mm ²	WB4099	
Endhülsen	0,5 - 6 mm ²	EB0560	
	4 - 10 mm ²	EB4010	
	10 - 25 mm ²	EB1025	
	35 - 50 mm ²	EB3550	
Endhülsen TWIN	2x4 - 2x10 mm ²	EB4010-TWIN	

TECHNISCHE DATEN PVL130P:

Presskraft	13 kN
Pressfläche	0,14-50 mm ²
Pressverfahren	ca. 2 s (materialabhängig)
Akkuspannung	12 V
Akkukapazität	2 Ah, Li-Ion
Ladezeit	ca. 90 Min.
Gewicht inkl. Akku	1,5 kg
Umgebungstemperatur	-10° C bis +40° C
Abmessungen	330 x 85 x 60 mm



PVL130P

