

Akku-Presswerkzeuge für isolierte Verbindungen 0,5 - 6 mm², unisolierte Verbindungen 0,25 - 10 mm² und Aderendhülsen 0,5 - 50 mm²



PV130P, PV130S - Elpress Mini



PV130S, Box und Ladegerät.



EB0560 WB4099 KB0325



EB3550 EB1025 EB4010



RB0560

Daten:

- NiMh Akku (9,6V und 2,0Ah), Ladezeit ca. 40 Min.
- fortschrittliche Ergonomie für hervorragenden Zugang in beengten Räumen
- Werkzeug für Service- und Installationsarbeiten
- Crimpzeit etwa 2-4 Sek.
- Ca. 150 Crimpungen pro Ladung (abhängig von Temperatur, Crimpfrequenz, usw.)
- Crimpbereich siehe Tabelle, unten
- Lieferung erfolgt im Plastikkasten inkl. Ladegerät und einer Batterie

Crimpbereiche 0,5 - 6 / 0,25 - 10 / 0,5 - 50 mm²

PV130P - Elpress Mini

Akku Werkzeug für **parallele Verpressung** von isolierten Verbindern bis 6 mm², unisolierten Verbindern bis 10 mm² und Aderendhülsen bis 50 mm²

Spezieller Vorteil:

- Batterie: PVBP1-MH
- Ladegerät: PVBC2

Querschnitt	Kat.-Nr	Gewicht	Länge
0,5-6/0,25-10/0,5-50 mm ²	PV130P - Elpress Mini	1,7 kg	360 mm

PV130S - Elpress Mini

Akku Werkzeug für Verpressung **durch Schwenkbewegung** von isolierten Verbindern bis 6 mm², unisolierten Verbindern bis 10 mm² und Aderendhülsen bis 50 mm².

Spezieller Vorteil:

- Batterie: PVBP1-MH
- Ladegerät: PVBC2

Querschnitt	Kat.-Nr	Gewicht	Länge
0,5-6/0,25-10/0,5-50 mm ²	PV130S - Elpress Mini	1,7 kg	360 mm

Backentabelle für PV130P und PV130S

Verbindertyp	Backen Nr	Pressgeometrie
Isoliert 0,5-6 mm ²	SA0760	Oval
Unisoliert 0,25-2,5 mm ²	KB0325	Indent
Unisoliert 4-10 mm ²	WB4099	W-crimp
Unisoliert 0,5-6 mm ²	RB0560	Roll-Crimp
Aderendhülsen		
0,5-6 mm ²	EB0560	Trapez
4-10 mm ²	EB4010	Trapez
10-25 mm ²	EB1025	Trapez
35-50 mm ²	EB3550	Trapez

Bei Werkzeugbestellung, bitte Backentyp angeben.