

# V250

Leichter Presskopf für Cu- Verbinder 10 - 800mm<sup>2</sup> und  
AL-Verbinder 16 - 630mm<sup>2</sup>

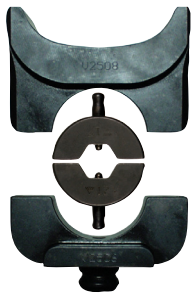
V250



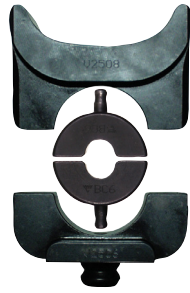
Ein Elpress-Presskopf aus Stahl, der zusammen mit der Fusspumpe P4000 oder der 230 VAC/Akku 24VAC Pumpe PS710 verwendet wird.

#### Important characteristic:

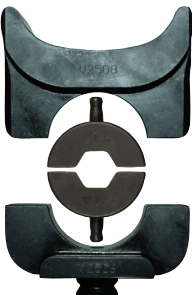
- mit einer Sicherheitsschutzkappe ausgerüstet
- Pressdruck 63 MPa (630 bar)
- Presskraft 250 kN (25 to)
- bei allen Arten von Bau- und Wartungsarbeiten ideal
- ist mit Elpress Pumpen und Verbindern getestet worden
- für Cu-Verbindungen 10 - 800 mm<sup>2</sup>
- für Al-Verbindungen 16 - 630 mm<sup>2</sup>
- für Cu-Abzweigklemmen (C-Hülsen) 6 - 300 mm<sup>2</sup>
- Gewicht 4,6 kg ohne Zubehör
- Dimensionen Ø 111 mm x 280 mm



Backenhalter V2508,  
B-dies, die holder V2506.



Backenhalter V2508, BC-dies,  
die holder V2506.



Backenhalter V2508,  
BNP-dies, die holder V2506.



Backen 2542  
Ohne Backenhalter  
verwendet

#### Tragekasten LV250

Aufbewahrungskasten für das Werkzeug  
V250 und nötiges Zubehör zum  
kontaktpressen von Elpress Cu-Verbindungen.

#### Daten:

- Material Sperrholz
- Innenmaterial Polyäthylen
- Die Kästen eignen sich bestens zur Lagerhaltung sowie für den Transport
- Stabile, formangepasste Innenausführung
- Gewicht ca. 5,2 kg, ohne Zubehör
- Länge 570 mm
- Breite 467 mm
- Höhe 130 mm

