

Hydraulische Handpresse bis 130kN (300mm²)

Geeignet zum Verpressen von Verbindungsmaterial bis zu einem max. Leiterquerschnitt von 300mm².

Eigenschaften:

- robuste und kompakte Konstruktion
- Schnellvorschub durch Doppelkolbenhydraulik
- Einhandbedienung im Schnellvorschub durch inneren Griff möglich
- integrierte Druckbegrenzung
- im Pumparm integrierte und in jeder Position bedienbare Rücklaufvorrichtung
- Tiefnutpressung möglich
- max. Hub: 30mm
- Kopföffnung: 35mm
- Presskraft: 130kN
- Betriebsdruck: 700bar (70MPa)

HPI130-H – Hydraulische Handpresse bis 130kN (300mm²)**Eigenschaften:**

- H-förmiger Presskopf, 270° drehbar
- Einhandbedienung im Schnellvorschub durch inneren Griff möglich
- im Pumparm integrierte und in jeder Position bedienbare Rücklaufvorrichtung

Einsatzbereich	max.
Sechskant-Pressseinsätze nach DIN 48083 Cu	300mm ²
Sechskant-Pressseinsätze nach DIN 48083 Al	300mm ²
Sechskant-Pressseinsätze nach DIN 48083 Al/St.	240/40mm ²
Sechskant-Pressseinsätze DIN-ähnlich	400mm ²
Rundrückeinsätze für Al- und Cu-Sektorleiter	300mm ²
Dorn-Pressseinsätze für Kabelschuhe nach DIN 46234	150mm ²
Oval-Pressseins. für H-Abzweigklemmen, Doppel-Presskabelschuhe	120mm ²
Oval-Pressseinsätze für Pressendbunde, ovale Pressverbinder	120mm ²
Trapez-Pressseinsätze für Aderendhülsen	185mm ²
Absetzeinsätze für Al/St-Seile	265/35mm ²

Pressseinsätze siehe Seite 191+192



Abb. mit Pressseinsatz




HPI130-H

Set-Bestückung:

- Hydraulische Handpresse
- Kunststoffkoffer zur Aufnahme des Werkzeuges und der Pressseinsätze

**Adapter und Stempel für
Tiefnutpressung auf Anfrage**

Bezeichnung	Best.Nr.	INT-Id.	Abmessungen	
Handpresse hydraulisch 130kN im Set	25641201	HPI130-H	710x270x100mm	ca. 7,4 kg