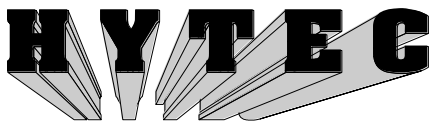


Hydraulische Akkupresse AHP 130

(Art. - Nr. 101225,
inkl. Nr. 108352)



**Pressen von Kupfer- und Aluminiumverbindern
von 6 bis 300 mm² Querschnitt,
komfortabel und ohne Körperkraft**



Hydraulische Akkupresse AHP 130

Die AHP 130 zeichnet sich durch ihre außergewöhnlich hohe Presskraft von bis zu 130 kN aus. Sie findet daher Anwendung im Pressbereich von 5 - 300 mm². Das adaptierbare Presseinsatzaufnahmesystem ermöglicht die Verwendung der gängigen Presseinsatztypen.

Bis zu 150 Verpressungen sind mit einer Akkuladung zu bewältigen. Bei Verwendung eines zweiten Akkus ist eine nahezu unbegrenzte Arbeitsdauer zu erreichen, da die Aufladezeit des Akkus mit dem Schnell-Ladegerät nur 15 Minuten beträgt.

Weiter zeichnet sich die AHP 130 durch eine regelbare Vorschubgeschwindigkeit und ein automatisches Überdruckventil aus, das durch ein akustisches Signal das Erreichen des maximalen Drucks meldet. Die Kolbenrückführung geschieht durch einen mechanischen Entlastungshebel. So kann auch bei entlademem Akku im Notfall der Kolben in Ausgangsstellung zurückgeführt werden.

Der um 360° drehbare Kopf gewährleistet komfortables Arbeiten auch an schwer zugänglichen Stellen.

Durch Austausch des Klappbügels für die obere Presseinsatzhälfte gegen einen Schneidaufsatz nach dem Scherenprinzip, lässt sich die AHP 130 auch als Akkuschnneider verwenden. Bis zu einem Kabeldurchmesser von 50 mm können so Aluminium- und Kupferkabel komfortabel und ohne Körperkraft geschnitten werden, bei Quereinschub bis 54 mm Kabeldurchmesser.

Einsatzbereich	Typ	Querschnitt
Sechskant-Presseinsätze nach DIN 48083	PEK 5 – PEK 34	6 – 300 mm ² Cu/Al
Sechskant-Presseinsätze nach DIN ähnlich	PEH 10 – PEH 300	10 – 300 mm ² Cu/Al
Runddrückeinsätze für Sektorleiter	RUP 6,3 – RUP 20,2	25 – 300 mm ² se/sm
Oval-Presseinsätze	PEO 7 – PEO 26	6 – 120 mm ²
Oval Presseinsätze für H-Abzweigklemmen und Doppelpresskabelschuhe	PER 22 – PER 26	2x 50 – 2x 70 mm ²
Dornpresseinsätze für Kabelschuhe nach DIN 46243	PET 10 – PET 95	10 -95 mm ²
Einsätze für Kerbverbinder nach DIN 48217	PEO 7 – PEO 26	6 – 120 mm ²
Absetzeinsätze für Al/St - Seile	Al/St25/4 – Al/St 120/20	25 – 120

Presseinsatzhalter für C-Schalen:
(Art.-Nr.108351)



Presseinsatzhalter für 50kN-Einsätze:
(Art.-Nr.108352)



Schneidvorsatz:
(Art.-Nr.106245)



Technische Daten

Presskraft	Max. 130 kN
Hub	18 mm innerhalb von 7 Sek.
Akku	14,4 V Li-Ion
Länge	320 mm
Gewicht	3,6 kg (inkl. Akku)
Zubehör	Akku, Ladegerät und Koffer