

Crimpwerkzeug FERNBEDIENT, HTR-REIHE

13 bis 14 Tonnen

700 bar

Einfachwirkendes Hydraulikwerkzeug mit Fernbedienung, im Präzisionsverfahren hergestellt, zum Aufpressen von Verbindern auf Stromleiter.

FERNBEDIENTES PRESSWERKZEUG FÜR U- ODER SCHALENMATRIZEN

- Kompaktes und leichtes Werkzeug für Arbeiten in beengten Bereichen.
- Für alle U- oder Schalenmatrizen.
- Einfaches Einsetzen und Herausnehmen der Matrizen durch Entriegelungsknopf.
- Lieferung mit passender Schnellkupplung (je nach Betriebsdruck).
- Auch für 420 bar Betriebsdruck erhältlich (Informationen beim Werk).
- Mit Tragekoffer.



HYDRAULIKWERKZEUGE

Ausführung (Tonnen)	Crimpleistung (bar)	Betriebsdruck (mm ²)	Crimpleistung (mm)	Gesamtlänge (mm)	Gesamttiefe (mm)	Kopfbreite (kg)	Gewicht
C12-HTR-C	11,9	700	siehe unten	296	76,2	130	4,6
C14-HTR-C	13,2	700	380	318,5	78,7	127,5	5,9

Kupfer	C12-HTR Crimpleistung Aluminium	ASCR
Erdungsklemmen und Spleiße, Drahtseil Nr. 8, max. Querschnitt 280 mm ²	Klemmen, Drahtseil Nr. 8, max. Querschnitt 380 mm ²	
Erdungsanschlüsse und Erdungsstangen (3/4 Zoll), Drahtseil Nr. 8, max. Querschnitt 125 mm ²		Drahtseil Nr. 6, max. Querschnitt 280 mm ² , max. 26/7, verseilt
Isolierte und nicht isolierte Klemmen, Drahtseil Nr. 8, max. Querschnitt 380 mm ²	Spleiße, Drahtseil Nr. 8, max. Querschnitt 175 mm ²	