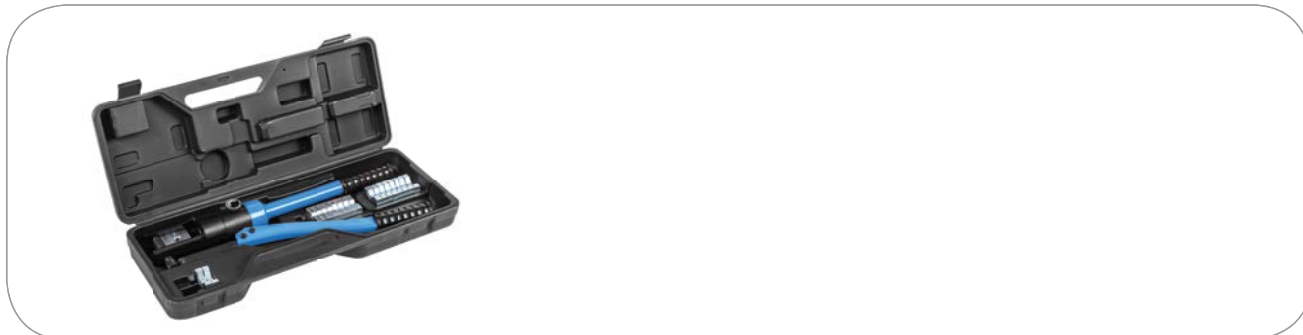


PRODUKTINFORMATIONSBLATT

Hydraulische Kabelcrimper



Produktbeschreibung

Das manuelle Crimpwerkzeug mit einem hydraulischen Stellantrieb zum Crimpen von Klemmen an elektrischen Drähten kann auch zum Verbinden von Stahlseilen verwendet werden. Die hydraulische Presse eignet sich zum Crimpen von Kupfer- und Aluminiumösen. Dank der Verwendung eines Hydraulikzylinders erfordert das Crimpen selbst dicker Klemmen keinen großen Kraftaufwand.

Parameter

- Klemmkraft 100 kn / 10 Tonnen;
- Crimpeinsatz - gespalten, sechseckig;
- 11 Einsätze im Set enthalten;
- Größen: 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 100, 150, 185, 240, 300 mm²
- Crimpbereich für Aluminium 16-240 mm², für Kupfer 16-300 mm²
- Arbeitselemente aus Stahlguss, Griff mit weichem Kunststoff überzogen;
- Mit dem rotierenden Arbeitskopf können Sie in verschiedenen Winkeln arbeiten;
- das Betätigungsventil bewirkt, dass die Klemmbacken gleichmäßig geöffnet werden;
- Design, das einen effizienten Austausch von Crimpköpfen ermöglicht;
- Die hohe Qualität der verwendeten Materialien garantiert eine lange Lebensdauer des Geräts;
- Verpackt in einem handlichen Koffer;
- Gesamtlänge 470 mm;
- Gewicht 3,55 kg.

Technische Daten

HT1P169	5902801268786	16-300 mm ²	1 Stck.	1 Stck.

120 kN x 12