

Verarbeiten von Kontakten und Verbindern

Lösungen für große Querschnitte

Querschnitte bis 400 mm²
müheles verarbeiten.



Art. Nr. 6320 800 1



Presskopf mit Klappverschluss, 360° drehbar



Integrierte LED zum Ausleuchten des Arbeitsbereiches



Variable Geschwindigkeit zum Positionieren des Werkzeuges

Hydraulische Crimpwerkzeuge mit Presskraft 80 kN bis 400 mm²

Akku-hydraulisches Crimpgerät APZ 80, Art.Nr. 6320 800 1:

- Crimpkopf mit Schnellverschluss 360° drehbar
- variable Geschwindigkeit zum Positionieren des Kontakts
- schnelles Arbeiten durch zweistufige Hydraulikpumpe
- manuelles Öffnen und Notentriegelung in jeder Position möglich
- eingebautes Überdruckventil, auch bei Fehlpressungen keine Beschädigung von Werkzeug oder Einsätzen
- Li-Ionen-Akku 18V / 3Ah inkl. Ladestandanzeige
- Ladegeräte 18V-230V, auch als 18V-120V US-Version verfügbar
- Gewährleistung – 3 Jahre oder 20.000 Arbeitszyklen
- Gewicht Werkzeug mit Akku 5.600 g, Größe (B x H x T) 384 x 331 x 75 mm

Hydraulisches Crimpwerkzeug HPZ 80.1, Art.Nr. 632 801 5:

- Crimpkopf mit Schnellverschluss 360° drehbar
- Schnellvorschub durch spezielle Doppelkolbenhydraulik
- manuelles Öffnen und Notentriegelung in jeder Position möglich
- nützliche Tischhalterung optional verfügbar
- Gewicht Werkzeug 5.400 g, Länge 550 mm



Art. Nr. 6320 800 1



Art. Nr. 632 801 5



Info

Die Auslieferung erfolgt im Kunststoffkoffer. Dieser enthält das Werkzeug ohne Crimpeinsätze und kann vom Anwender individuell mit Einsätzen für verschiedene Crimpprofile und Kapazitäten bestückt werden. Für die Handcrimpzange HPZ 80.1 ist eine Tischhalterung lieferbar.

Art. Nr.	EAN 4049002	Beschreibung	Kapazität mm ² Cu	Kapazität mm ² Al	↔ mm	⚖ g
632 801 5	005213	Handcrimpzange HPZ 80.1 im Kunststoffkoffer, mit 5 Möglichkeiten zur Ergänzung von Crimpeinsätzen	10—400	10—300	700x260x110	7.120
632 40089 3	144271	Tischhalterung für Handcrimpzange HPZ 80.1			340x210x25	920
6320 800 1	121500	Akku-hydraulisches Crimpgerät APZ 80 im Kunststoffkoffer, mit Akku und Ladegerät sowie Kunststoffbox zum Aufbewahren von Crimpeinsätzen	10—400	10—300	580x460x110	8.800