

Akku-hydraulisches Crimpgerät APZ 50 Battery-powered hydraulic crimp tool APZ 50



Presskopf mit Klappverschluss, 360° drehbar
Crimping head with snap closure, rotates 360°



Integriertes LED zum Ausleuchten des Arbeitsbereiches
LED for illuminating the work area



Variable Geschwindigkeit zum Positionieren des Werkzeuges
Variable speed for positioning of the tool

Akku-hydraulisches Crimpgerät APZ 50



Battery-powered hydraulic crimp tool APZ 50

- extrem schnelles Arbeiten durch zweistufige Hydraulikpumpe
- Schnellverschlusskopf um 360° drehbar
- eingebautes Überdruckventil, auch bei Fehlpressungen keine Beschädigung von Werkzeug oder Einsätzen
- Li-Ionen-Akku 18V / 3Ah
- Ladegeräte 18V-230V, auch als 18V-120V US-Version verfügbar
- alle verfügbaren Crimpeinsätze der hydraulischen Handcrimpzange HPZ 50.1 können verwendet werden
- 3 Jahre oder 20000 Arbeitszyklen Gewährleistung
- manueller Rücklauf in jeder Position möglich
- LED-Akku-Ladestandanzeige
- Tragegurt
- ohne Crimpeinsätze, im Kunststoffkoffer



- extremely quick processing due to a two-stage hydraulic pump
- 360° revolving head with quick opening and closing
- integrated pressure relief valve, false pressings cause no damage at tool nor dies
- Li-Ion Battery 18V / 3Ah
- Charger 18V-230V, also available as 18V-120V US version
- all available crimping dies of the hand hydraulic crimping tool HPZ 50.1 are usable
- 3 years or 20000 work cycles warranty
- manual return in every position possible
- LED battery status display
- Carrying strap
- without die sets, in plastic case




Art. No.	Kapazität Capacity mm ² Cu	Kapazität Capacity mm ² Al	Presskraft Crimp force kN	Größe (BxHxT) Size (l x h x w) mm	Gewicht Weight g
6300 500 1	10-185	10-150	50	329 x 331 x 75	4300

Profil Profile	Anwendung Application	Art. No.	Crimpeinsatz Crimping dies	Kapazität Capacity mm ² Cu	Kapazität Capacity mm ² Al
 	Sechskantcrimpeinsätze für Cu gemäß DIN 46 235 und für Al gemäß DIN 46 329 Hexagon crimping dies for copper terminals/connectors (DIN 46 235) and aluminium terminals/connectors (DIN 46 329)	630 201 5	K 6/K 16-7	10+70	50
		630 202 5	K 8/K 12-7	16+35	10+25
		630 203 5	K 10/K 14-7	25+50	16+35
		630 204 5	K 18-5	95	
		630 206 5	K 20-5	120	
		630 207 5	K 22-5	150	



Profil Profile	Anwendung Application	Art. No.	Crimpeinsatz Crimping dies	Leiterquerschnitt Capacity mm ²
	Crimpeinsätze WM-Form für DIN-ähnliche Kabelschuhe und Verbinder Crimping dies, WM-style for terminals and connectors similar to standard (DIN)	630 401 5	WM 10/70	10+70
		630 402 5	WM 16/35	16+35
		630 403 5	WM 25/50	25+50
	Dorncrimpeinsätze für Quetschkabelschuhe und Verbinder DIN 46 234. Indent crimping dies for terminals and connectors acc. to standard (DIN 46 234)	630 307 5	D 6	6
		630 308 5	D 10	10
		630 309 5	D 16	16
		630 310 5	D 25	25



Profil Profile	Anwendung Application	Art. No.	Crimpeinsatz Crimping dies	Kapazität Capacity mm ² sm*	Kapazität Capacity mm ² se**
	Runddrückeinsätze Zum Runden von sektorförmigen Al- und Cu-Leitern Rounding dies for rounding copper and aluminium sector conductors	630 103 5	R 18	95	120
		630 104 5	R 20	120	150
		630 107 5	R 10	25	35
		630 108 5	R 14	50	70
		630 109 5	R 12	35	50
		630 110 5	R 16	70	95



Für weitere Einsätze kontaktieren Sie uns bitte, wir beraten Sie gern.
 For more applications please contact us. We'll be glad to help.

*sm Sektor-kabel mehrdrähtig
 sector cable with
 multi-strand conductors

**se Sektor-kabel eindrähtig
 sector cable with
 single-strand conductors

