

EPC 50-A

HYDRAULISCHES PRESSWERKZEUG HYDRAULIC CRIMPING TOOL



Das Werkzeug verpresst mit handelsüblichen Federbügel- und Zapfen-Presseneinsätzen Kabelschuhe und Verbinder bis 240 mm² nach DIN. Einsatzbereiche: Verkehrsbetriebe, EVU, Stadtwerke, Kraftwerke, Dienstleister, Schaltschrankbau, industrielle Anwendungen.

- Leistungsstarkes Einstiegs-Werkzeug in die hydraulische Presstechnik
- Schmäler, drehbarer Presskopf für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen
- Einfache, sichere Handhabung bei geringem Gewicht

The tool crimps cable lugs and connectors up to 240 mm² according to DIN with standard spring and pin crimping dies. Fields of application: Public transport companies, utility companies, public utilities, power stations, service providers, switch cabinet construction, industrial applications.

- Powerful market entry tool for use in hydraulic crimping technology.
- Narrow, rotatable crimping head for working in hard-to-reach areas
- Simple, safe handling with low weight

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel	Item	EPC 50-A
Presskraft	Crimping Force	50 kN
Pressbreite	Crimping Width	Max. 7 mm
Hub	Stroke	15 mm
Gewicht	Weight	2,0 kg
Abmessungen L	Dimensions L	370 mm
Artikel-Nr.	Item No.	76540000






Lieferumfang:

EPC 50-A, Transportkoffer

Scope of delivery:

EPC 50-A, transportation case

PRESSBEREICHE CRIMPING RANGES

Anwendung Application		Pressbereich Crimping Range
Cu/Al nach DIN 48083 Cu/Al accord. to DIN 48083		Cu: 10 – 240 mm ² Al: 10 – 240 mm ²
Al/St-Seile ACSR		Al: 16 – 120 mm ² St: 2,5 – 25 mm ²
Vorrunden Prerounding		SE: 35 – 300 mm ² SM: 10 – 240 mm ²
Rohrverbinder (DIN-ähnlich) Tubular Cable Connector		10 – 300 mm ²
Dornverpressung Arbor Crimping		10 – 70 mm ²

Pressbereiche: Eine detaillierte Anwendungstabelle finden Sie auf unserer Homepage im Bereich Dokumente. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an unser Kunden-Service-Center. Wir beraten Sie gerne! Tel. (040) 511 28-0.

Crimping Ranges: Please find a detailed application table on our homepage in the document area. If you have any further questions please contact our Customer Service Center, phone +49 (0)40 511 28-0