

ARBEITE MOBIL



**Stromschienenbearbeitung vor Ort!
Ohne Zugang zum Stromnetz!
Kleine Abmessungen und geringes
Gewicht des Gerätes!**

Dank umfangreichem Zubehör ist das mobile Set SH 300 mit dem Aggregat AH 100 für folgendes geeignet: Schneiden ohne Grat, Stanzen runder und ovaler Löcher, Biegen, Etagenbiegen von Al- und Cu-Schienen, Einpressen von Muttern.

Stromschienen- Bearbeitungswagen SH 300



Stromschienen-Bearbeitungswagen zum Schneiden, Biegen, Lochen von Al- und Cu-Stromschienen und zum Einpressen von Muttern:

- Schienenbreite 30 ÷ 125 mm
- Schienenstärke 5 ÷ 12 mm
- Biegewinkel 15 ÷ 90°

Eigenschaften:

- mit einer einstellbaren Biegewinkel-Anzeige ausgestattet (Skala mit einer Auflösung von 50. Messung umfasst nicht die Elastizität der Schiene)
- eingebauter Längenschnit mit Strichmassband) (Einstellungsbereich Lineal 200, Genauigkeit bis zu 1 mm)
- mittels eines Handrades kann der Universal-Arbeitszylinder entsprechend dem zu stanzenden Lochbild gehoben und gesenkt werden (Genauigkeit bis zu 1 mm)
- gratfreie Rund- und Ovallochung
- gratfreies Schneiden

Abmessungen (LxBxH): 550x540x430; Gewicht (mit Standardzubehör): 57kg;
Druckkraft: 190 kN; Betriebsdruck: 630 bar;



Lochen SH 303,
SH 304, SH 309



Biegen SH 301



Schneiden SH 305

Zubehör	Artikelbezeichnung	SH 300
Einsatz zum Biegen (Winkelanzeige)	SH 301	○
Einsatz zum Schneiden	SH 305	○
Einsatz zum Etagenbiegen (standardmäßig für Stromschienen 12; 10; 8; 6; 5)	SH 306	○
Locheinsätze, rund (Standardabmessungen wie im Katalog)	SH 303	○
Adapter für Matrizen SH 303 und SH 304	SH 303-03	○
Locheinsätze, oval (Standardabmessungen wie im Katalog)	SH 304	○
Locheinsätze, rechteckig (Abmessungen nach Auftragsangaben; max. Durchmesser 21 mm, Flanke nicht kürzer als 6,6 mm)	SH 309	○
Einsatz zum Einpressen von Muttern (für Einpressmutter ERKO, andere auf Anfrage)	SH 307	○

○ Zusätzliches Zubehör – auf individuelle Bestellung

Hydraulisches Antriebsaggregat AH 100



Hydraulisches Antriebsaggregat mit Elektroantrieb (Akku):

- Hydraulikschlauch 2,5 m
- Elektroanschluss 24V. Kapazität eingebautes Akkus 9Ah
- Leistung: 0,31 L/Min. bei Betriebsdruck 630 bar
- Schutzklasse IP41
- Nutzvolumen: 0,65 l

Abmessungen: 415x315x220 mm; Gewicht: 20 kg

Akku-Ladegerät im Set enthalten.

ACHTUNG: Optional mit Stromversorgungseinheit AC 230V AC / 24V DC (Artikelbezeichnung AH 100-AC/DC) erhältlich (Arbeit unabhängig vom Akku).





ERKO sp.j.

11-042 Jonkowo, ul. Hanowskiego 7, Polska

Tel./Fax +48 89 512 92 73

Verkauf: export@erko.pl

www.erko.pl