



Elektrische Rollprägemaschine PT 73 EL

Rohre und Rundteile ohne Kraftaufwand kennzeichnen.

Elektrische Rollprägemaschine PT 73 EL

Rohre und Rundteile ohne Kraftaufwand kennzeichnen.



WIR. PRÄGEN. ZUKUNFT.

Nutzen

- Für Rundteile mit größerem Durchmesser sowie flache Werkstücke
- Geringe Belastung des Werkstücks durch Prägung „Zeichen für Zeichen“
- Ein- oder mehrzeilige Beschriftungen
- Schutz des Anwenders durch 2-Hand-Bedienung
- SPS-Steuerung
- Extrem langlebig durch massive Bauweise
- Gleichbleibende Prägequalität durch einstellbaren, federmechanischen Toleranzausgleich
- Optional
 - Ohne SPS-Steuerung für Integration in Fertigungslinien
 - Teilautomatisierung

Technische Daten

		PT 40	PT 73 H	PT 73 EL	PT 76 EL	PT 79 EL
Elektrischer Anschluss		-	-	Ja	Ja	Ja
Max. Schlittenweg (Standard)	mm	85	220	220	250	400
Schlittengeschwindigkeit	m/min	-	-	7,5	7,5	7,5
Antriebsleistung Motor	kW	-	-	0,34	1,10	0,75
Tischgröße	mm	60 x 250	165 x 150	165 x 150	220 x 220	300 x 300
Abmessungen (l x t x h)	mm	350x250x500	300x400x620	560x400x1040	800x750x..	1050x850x1200
Gewicht (Standard)	kg	40,0	130,0	160,0	430,0	600,0
Schall-druckpegel	db(A)	<75	<75	<75	<75	<75

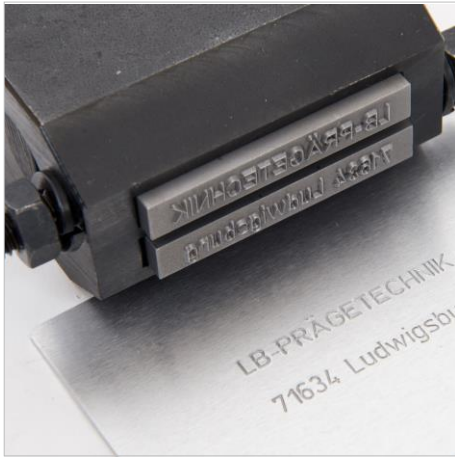
Elektrische Rollprägemaschine PT 73 EL

Rohre und Rundteile ohne Kraftaufwand kennzeichnen.



WIR. PRÄGEN. ZUKUNFT.

Einsatzwerkzeuge



Typenhalter



Standard-Stahltypen



Gravurtypen/Blockstempel



Prägewerke



Prägerollen / Prägerollenhalter

Elektrische Rollprägemaschine PT 73 EL

Rohre und Rundteile ohne Kraftaufwand kennzeichnen.



WIR. PRÄGEN. ZUKUNFT.

Zubehör



Werkstückspezifische Vorrichtungen



Werkstückzähler



Lichtvorhang

Kontaktieren Sie uns

Gerne erstellen wir Ihnen ein **Prägemuster** sowie ein **unverbindliches Angebot**.
Vereinbaren Sie dafür einen Gesprächstermin oder kontaktieren Sie uns per Telefon, E-Mail oder Fax.



+49 (0)7141 / 374567



info@lb-pt.de



+49 (0)7141 / 31386