



Manuelle Rollprägemaschine PT 40 Eco

Der Einstieg ins manuelle Rollprägen.

Manuelle Rollprägemaschine PT 40 Eco

Der Einstieg ins manuelle Rollprägen.



WIR. PRÄGEN. ZUKUNFT.

Nutzen

- Prägen von Rundteilen mit kleinerem Werkstück- \varnothing (13 bis 70 mm)
- Perfekt geeignet für das Prägen von Hülsen im Hydraulik-Bereich
- Markieren von Teilen mit 1 bis 2 Zeilen
- Geringe Belastung des Werkstücks durch „Zeichen für Zeichen“-Prägung

Highlights

- Sehr robuste Bauweise
- Geringer Kraftaufwand beim Prägen
- Übertreffendes Preis-/Leistungsverhältnis

Technische Daten

		PT 40 Eco	PT 40	PT 73 H
Max. Schlittenweg (Standard)	mm	85	85	220
Tischgröße	mm	60x250	60 x 250	165 x 150
Abmessungen (l x t x h)	mm	350x250x400	350x250x500	300x400x620
Gewicht (Standard)	kg	30,0	40,0	130,0
Schall-druckpegel	db(A)	<75	<75	<75

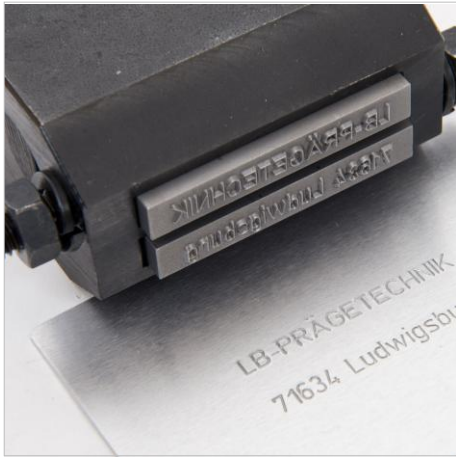
Manuelle Rollprägemaschine PT 40 Eco

Der Einstieg ins manuelle Prägen.



WIR. PRÄGEN. ZUKUNFT.

Einsatzwerkzeuge



Typenhalter



Standard-Stahltypen



Gravurtypen/Blockstempel



Prägewerke

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