

Manueller Längenanschlag LA 393

Manuelle Längeneinstellung mittels Handrad, digitale Maßanzeige.



Technische Daten:

- Verfahrensweg (mm): 2.500 / 3.500
- Auflagenbreite (mm): 150 / 400
- Arbeitshöhe (mm): 800 - 1.000
- Maschinenmaße L x T x H (mm):
ca. 2.800 x 500 x 1.100
ca. 3.800 x 500 x 1.100
- Gewicht (kg): 60 - 95
je nach Ausführung

Produkt-Merkmale:

- Wahlweise rechte oder linke Ausführung
- Individuelle Längen Anpassung durch einstellbaren Materialanschlag
- Mit durchgehender Materialauflage B = 150 mm oder Rollenauflage B = 400 mm
- Längeneinstellung mittels Handrad, Maßanzeige digital
- Arbeitshöhe einstellbar
- Genauigkeit +/- 0,4 mm
- Verfahrbarer und schwenkbarer Materialanschlag
- Pneumatische Klemmung des Anschlags
- Optionen:
 - Rollenauflage 150 mm breit
 - Genauigkeit +/- 0,1 mm

Maß- und Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten - LA393 - 16.07.2001