

Abzug-/Vorschubmaschine

für leicht zu fördernde Kunststoff- und Gummiprofilen.



FLERON

automation

FA 325

Technische Daten

Max. Profildurchmesser	25 alt 50mm
Vorschubgeschwindigkeit	0-60 m/min *1)
Vorschubhöhe	1120 mm
El. Anschluss	230V, 1-ph, 50Hz
Masse, BxTxH	620x500x1400 mm
Gewicht	110 kg

*1)

Andere Regelbereiche auf Wunsch
Änderungen vorbehalten

FA 325

hat ein unteres Antriebsrad und ein oberes Gegendruckrad. Die beiden Räder sind mit einem Polyurethanbelag versehen, um eine hohe Reibung gegen das Profil zu erzeugen. Stufenlose Geschwindigkeitsregelung.

FA 325 kann mit Vorteil von einem Fleron Ultraschallabtaster FA 895 Mk3 gesteuert werden.

Ein elektronisches Messwerk mit digitaler Anzeige von der Länge oder Vorschubgeschwindigkeit ist als extra Zubehör erhältlich.

Das Sortiment von **Fleron** enthält auch Ablängmaschinen, Ultraschallabtaster, Empfänger etc.

FLERON 
automation

Fleron Automation AB
Ljungvägen, Box 72, SE-330 12 FORSHEDA, Sweden
Tel, +46(0)370-811 60, Fax +46(0)370-811 75
www.fleron.se, e-mail: info@fleron.se