

SAHM 260E

Präzisions-Kreuzspulmaschine

Ein

Marktsegmente

- Flache, fibrillierte und gefaltete Folienbändchen, einzelne und gebündelte Monofilamente

Vorteile

- Exzellente und reproduzierbare Spulenqualität
- Intuitives Bedienkonzept
- Kompakte und modulare Bauweise
- Hohe Flexibilität und breites Anwendungsspektrum

SAHM 260E



Antrieb	Frequenzgeregelt
Gestell	2-, 3- oder 4-etagig
Titer	Bändchen: 150 bis 3500 dtex (fibrilliert bis 20000 dtex) Monofilamente, gebündelt: Gesamtiter bis 15000 dtex
Wickelgeschwindigkeit	Max. 500 m/min
Bewicklungsbreite	200, 250, 300 oder 400 mm
Materialbreite/-durchmesser	Bändchen: 1-fädig von 0,9 bis 7 mm 2-fädig ab 2 x 0,9 mm Monofilamente, Einzelfäden: ø 0,15 bis 0,60 mm
Spulendurchmesser	Max. 320 mm (Option: bis zu 450 mm)
Hülseninnendurchmesser	82,5 oder 90 mm
Hülsenlänge	230, 290, 330 oder 440 mm

Zusammentreffen aller Grenzwerte ist nicht möglich.