

SAHM 240E

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 240E



Antrieb	Frequenzgeregelt
Gestell	3- oder 4-etagig
Titer	250 bis 3500 dtex (fibrilliert bis 15000 dtex)
Wickelgeschwindigkeit	Max. 420 m/min
Spulverhältnis	Mechanisch
Bewicklungsbreite	200, 250 oder 300 mm
Materialbreite/-durchmesser	1-fädig von 0,9 bis 7 mm 2-fädig ab 2 x 0,9 mm
Spulendurchmesser	Max. 320 mm
Hülseninnendurchmesser	82,5 oder 90 mm
Hülsenlänge	230, 290 oder 330 mm

Zusammentreffen aller Grenzwerte ist nicht möglich.