

TWINSTAR 320XE

Automatische Präzisions-Kreuzspulmaschine

Ein

Marktsegmente

- Hochleistungsfasern, Multifilamente, beschichtete oder gezwirnte Garne

Vorteile

- Exzellente und reproduzierbare Spulenqualität
- Exakte Lauflängen
- Spulenwechsel ohne Abfall und ohne Stillstandzeiten
- Schneller und effizienter Produktwechsel
- Elektronische Eingabe aller Spulparameter
- Hohe Flexibilität und breites Anwendungsspektrum

TWINSTAR 320XE



Antrieb	Frequenzgeregelt
Gestell	3-etagig
Titer	150 bis 3500 dtex
Wickelgeschwindigkeit	Max. 200 m/min
Spulverhältnis	Elektronisch
Bewicklungsbreite	250 oder 300 mm
Spulendurchmesser	Max. 320 mm
Hülseninnendurchmesser	82, 55 oder 94 mm
Hülsenlänge	290 oder 330 mm

Zusammentreffen aller Grenzwerte ist nicht möglich.