



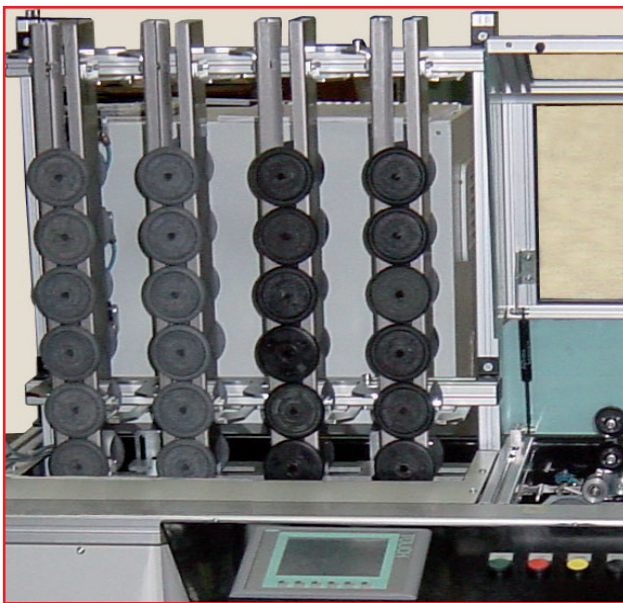
Wilhelminenhofstr. 76-77
D-12459 Berlin / Germany
Tel: +49 30 54 99 18 0
Fax: +49 30 54 99 18 45
eMail: info@spirka-schnellflechter.com



Spirka Schnellflechter GmbH

www.spirka-schnellflechter.com

Automatische Spulmaschine W8-942S



Ein modulares Spulenmagazin kann bis zu 40 Leerspulen aufnehmen und ermöglicht einen schnellen Spulenwechsel.

Die neueste Generation von automatischen Spulmaschinen beinhaltet anwenderorientierte Parameterverbesserungen sowie eine Variante zum Spulen von Mehrfachdrähten von Multiwiredrommeln. Zu den Optimierungen gehören ein neues Touchpanel mit graphischem Display für die Spuloperationen. Die Spulmaschine arbeitet mit bis zu 8000 Umdrehungen pro Minute oder einer konstanten Liniengeschwindigkeit bis zu 850 m/min. Eine erhöhte Bedienfreundlichkeit wird erreicht durch ein optimiertes Leerspulenmagazin, eine Rezeptverwaltung, bessere Zugänglichkeit zum Spulbereich und eine reduzierte Arbeitshöhe der Spulmaschine.



Flechter

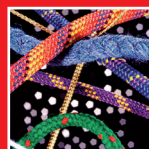
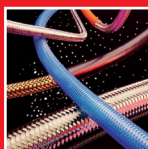
Spulmaschinen

Abläufe

Teile

Service

Komplette Flecht- & Spultechnologie aus einer Hand



Anwendung

- Paralleles Spulen
- Textil oder Draht
- Für Flanschspulen

Konfiguration

- Pneumatisches Snapsystem
- Option: Clipschließsystem
- Leerspulenmagazin
- Komplett eingehaust
- Option: Splitting von Mehrfachdrahtspule

Technische Merkmale

- Electronische Verlegung
- Siemens Steuerung
- Mehrsprachiges Display
- Programmierbar

Optionen

- Drahtschmierung
- Drahtbruchsensoren

Modell	W8-942S	W8-945S
Drehzahl (Upm)	500 - 8000	500 - 8000
Spulenabmessungen	110 x 250 mm	alle Standardspulen
Kapazität Spulenmagazin	bis zu 40	bis zu 40
Spulmaterial	Draht und Textil	Draht und Textil
Drahtabmessungen	25 bis 45 AWG (0,45 bis 0,05 mm)	28 bis 44 AWG (0,3 bis 0,05 mm)
Drähte je Spule	1 bis 10	1 bis 10
Verlegung	stufenlos einstellbar	stufenlos einstellbar
Motor	2,2 kW	5 x 0,8 kW
Luftdruck	nl 15 bei 5 bar	nl 15 bei 5 bar
Gewicht	500 kg	600 kg
Platzbedarf (mm)	1800x1030x1500	1800x1030x1500

Unsere Firmengruppe bildet eine starke Gemeinschaft.



SKET
Verseilmaschinenbau GmbH



www.sketvmb.de



QUEINS
www.queins.com



www.queins.com



Stalberger
KMB - Maschinenfabrik GmbH



www.stalberger.com



HENRICH
GERMANY



www.henrich.net



WARDWELL



www.wardwell.com