

Contact us

Tel: +44 (0) 1684 273164

Email: enquiry@ingridwest.co.uk

WH751 VIELSEITIGE UND LEISTUNGSFÄHIGE EIN-SPINDEL- WICKELMASCHINE.

SPEZIFIKATION

Programm:	Mikroprozess-Steuerung, Speicherplatz für 999 Programm-Einheiten, einzeln oder blockweise für komplexe Wicklungsabfolgen programmierbar
Steuerung:	Spindelantrieb – Drehkraftstarker bürstenloser DC Motor
Drahtführung:	Konstantstrom 4 Phasen Schrittmotor
Anwendung:	große Transformatoren und Starkdrahtwicklungen, lange Spulen, Antennenspulen
Inklusive:	Basismaschine mit verstellbarem Riemenantrieb für 3000 und 800 U/min, Drahtablaufhalterung, Reitstock und ausführliches Handbuch
Option:	große Auswahl an Drahtführungen und Drahtablaufsysteme, Klebebandabrollvorrichtung, Riemenscheibenset für 6000 U/min., Fußgeschwindigkeitsregler.
Drahtstärke:	0.02 – 3.0 mm
Wickelsteigung:	10 mm
Spulendurchmesser:	200 mm (max)
Wicklungsbreite:	300 mm (max) 700 mm (option)*
Gewicht:	83 kg
Abmessungen:	950 x 520 x 600 mm
Elektr. Anschluss:	AC 230/110 V±10% 50/60Hz
CE/TÜV	1377-CI-32017.R1



Max. Wickeldrehzahl (U/min)	Drehkraft (Nm)
800 / 3000 (standard)	8.8 / 1.1
400 / 1600**	17.6 / 2.2

* Diese Maschine ist auch verfügbar mit einer verlängerten Basisplatte für Spulenlänge über 300mm

** Höher drekraft als zusätzliche Option

Erinnern Sie sich - unser Expertenteam hat große Erfahrung und Fachkenntnis für die beste Lösung von Aufnahmewerkzeugentwürfen - dies wird gewöhnlich kundenspezifisch angeboten

COIL WINDING SOLUTIONS YOU CAN RELY ON

Contact us

Tel: +44 (0) 1684 273164

Email: enquiry@ingridwest.co.uk

WH 751 Option



Rollendrahtführung



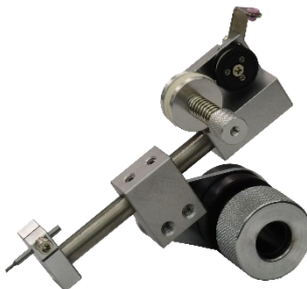
Digitale Drahtspannung
Anzeige



Fußgeschwindigkeitsregler



Rollerdrahtführung mit
MikroEinstellung



Dünndrahtführung



Dual Servo electronic
drahtablauf



Type "TCS TCM"
Drahtablaufsensoren



TCL Strakdrahtablauf



TC3L Strakdrahtablauf

Erinnern Sie sich - unser Expertenteam hat große Erfahrung und Fachkenntnis für die beste Lösung von Aufnahmewerkzeugentwürfen - dies wird gewöhnlich kundenspezifisch angeboten

COIL WINDING SOLUTIONS YOU CAN RELY ON