

## E-900 WICKELMASCHINE

### STANDMASCHINE MITTLERER GRÖSSE

#### Ausstattung: -

- Verlegekopf auf Traverse
- Stabiles Grundgestell aus geschweißten Stahlelementen für guten Stand und lange Lebensdauer
- Planscheibe zur Werkstückaufnahme
- Drahtführungssystem
- Schutzscheibe und Sicherheits Pedal
- CNC-Steuerung, einfache Programmierung, elektronische Standardkomponenten
- Reitstock mit Sicherheitsarretierung



Diese Maschine ist zur Herstellung von Magnetspulen, Induktivitäten und Transformatoren mit der Möglichkeit von mehrlagigen Wicklungen geeignet. Auch Verteiltransformatoren und Leistungstransformatoren von 10 bis 600 KVA können produziert werden. Es gibt verschiedene Geschwindigkeitseinstellungen, bis zu 400 U/min. Somit können Primärwicklungen mit kurzen Taktzeiten gewickelt werden.

Das Konzept und Design ermöglicht die anwendung von viel Zubehörs wie konntenfoller, Isolierpapier oder Folie verschiedener Art.

### TECHNISCHE DATEN

Runddraht $\varnothing$ und Flachdraht	0.01 - 10 mm
Max. Wicklungsbreite	800 mm
Max. Abstand zwischen den Spindelspitzen	900 mm
Max. Spulendurchmesser	560 mm
Verlegepräzision	0.01 mm
Spindel mit	Servomotorantrieb
Leistung des Traversmotors (Bürstenlos)	0.3kW (2,2Nm)
Wickelgeschwindigkeit	0 - 3000 U/min*
Elektroanschluss	3 x 380Vca-50/60Hz

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

\* Die Standardmaschine ist mit dem unten gezeigten Drehzahldrehmoment erhältlich. Sollten Sie jedoch andere Nennwerte benötigen, kontaktieren Sie uns bitte

One speed version		
Belt Position	200 RPM version*	
	Drehkraft (Nm)	Geschwindigkeit t (Rpm)
1	300	0-200

Two speed version		
Belt Position	400 RPM version*	
	Drehkraft (Nm)	Geschwindigkeit (Rpm)
1	165	0-400
2	300	0-200

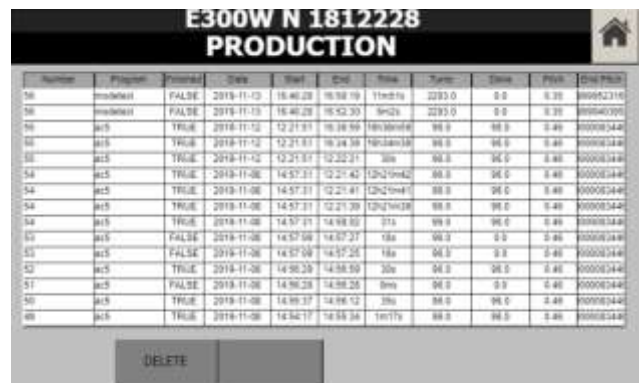
**PROGRAMMIERUNGS BESONDERHEITEN**

Bedienungsbildschirm \_\_\_\_\_ 13Zoll (381 mm)  
 Max. Anzahl programmierbarer Wicklungen \_\_\_\_\_ Max. 10,000  
 Max. Anzahl der Wicklungen pro Spule \_\_\_\_\_ Max. 200  
 Programmierung \_\_\_\_\_ CNC  
 Lieferzeit \_\_\_\_\_ 60-90 Tage ab Auftragsbestätigung

**EINFACHE UND EFFEKTIVE MASCHINENBETRIEBSSOFTWARE**

Die Software der völlig neuen Maschine hat einen 13zoll (381 mm) Farb-Berührungsbildschirm mit intuitiv zu erfassender grafischer Bedienoberfläche sowie verschiedener Möglichkeiten der Sprachauswahl. Dies macht das Programmieren einfacher als je zuvor.

Die Programme werden auf eine Standart SD Speicherkarte gespeichert. Es wird ein schnelles, einfaches Backup mit der „WINbobbin“-Software, die unter Windows läuft und damit die PC Anschlussfähigkeit gewährleistet.



**ZUBEHÖR**

Das umfangreiche Zubehörsortiment für den E-900 umfasst Führungen für Rund- und flachdrähte, Drahtspann- und Abwickelsysteme sowie Papier- und Isoliermaterialzuführungen.

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**