



Unit 5L, Delta Drive, Tewkesbury, Glos. GL20 8HB. United Kingdom.

## E-600 WICKEL MASCHINE

DARSTELLUNG der kleinen "Power house!" Wickel- Maschine

### Ausstattung:

- ✓ Verlegearm
- ✓ Längsdrehende Werkzeugaufnahmen
- ✓ Robuste Einbaufassung
- ✓ Reitstock - mit Sicherheitsarretierung
- ✓ Führungssystem
- ✓ Geschütztes Fußpedal
- ✓ Steuerung PLC

Die Maschine wurde für die Herstellung von Magnetspulen, Blindwiderständen, Wandler, und Transformatoren konstruiert und kann bis zu 200 unterschiedliche Wicklungen pro Spule auszuführen.

Die variablen Einstellungsmöglichkeiten der Wickelgeschwindigkeit von, ermöglichen es Erstwicklungen in sehr kurzer Produktionszeit zu realisieren.



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Max. Drahtverlegung .....	600 mm
Max. Abstand zwischen den Spitzen .....	650 mm
Max. Wickeldurchmesser .....	420 mm
Height from center face plate to machine base.....	300mm
Face plate diameter.....	220mm
Machine aluminum base table (with electrical cabinet) .....	Included
Maschinengesamtgewicht .....	250 kg
Maximale Drehzahl.....	*300/400 u.p.m.

\* Die Standard-Maschine ist in zwei Modellen verfügbar

Belt Position	version - 300 RPM *		N version - 400 RPM *	
	Speed (Rpm)	Torque (Nm)	Speed (Rpm)	Torque (Nm)
1	300	130	400	70

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 ~

Deutsche Vertretung: **Crédo-tech** TECHNICAL ADVISER **Christoph Klein,**  
 Römerstraße 6, 86922 Eresing, Tel: +49(0)8193 5728, Fax: +49(0)8193 5735  
 E-mail: [credo@credo-tech.de](mailto:credo@credo-tech.de)



Führungspräzision .....	0,001 mm
Motor der Hauptachse .....	Bürstenlos
Leistung des Führungsmotors .....	0,55VA (Bürstenlos)
Elektrische Spannung .....	380V - 50Hz

## PROGRAMMIERUNGS BESONDERHEITEN

Eingabebildschirm (Berührungsbildschirm) .....	7 Zoll (177mm)
Max. Anzahl programmierbarer Wicklungen / SD Card .....	Max. 10.000
Max. Anzahl der Wicklungen pro Spule.....	Max. 200
Programmierung .....	CNC
Lieferzeit (ab Auftragsbestätigung).....	90 Tage

## BEDEUTENDE VORTEILE DER NEUEN E-600

### Energieeffizienz

Um den steigenden Energiekosten unserer Kunden entgegenzuwirken, wurde die E-300 mit einem Maximum an Energieeffizienz entwickelt. Sämtliche Maschinenbewegungen wurden optimiert im Hinblick, den Energieverbrauch zu reduzieren.

### Einfache und effiziente Maschinenbetriebssoftware

Die neue Maschinenbetriebssoftware hat einen 7 Zoll (177mm) Farb-Berührungsbildschirm mit intuitiv zu erfassender grafischer Bedienoberfläche und Sprachauswahl für den Benutzer. Dies macht das Programmieren einfacher als je zuvor. Die Programme werden auf eine Standard SD Speicherkarte gespeichert. Ein schnelles, einfaches Backup mit der „WINbobbin“-Software, die unter Windows läuft und damit die PC Anschlussfähigkeit gewährleistet, ist möglich.



**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 ~**

**Deutsche Vertretung:** **Crédo-tech** TECHNICAL ADVISER **Christoph Klein,**  
Römerstraße 6, 86922 Eresing, Tel: +49(0)8193 5728, Fax: +49(0)8193 5735  
E-mail: [credo@credo-tech.de](mailto:credo@credo-tech.de)