



www.coilwindingmachines.eu

Tel: +44(0)1684 273164 Fax: +44(0)1684 273171 Email: enquiry@ingridwest.co.uk by Ingrid West Machinery Ltd

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

Automatische 8-Spindel Wickelmaschine

Anwendungsgebiete:

Relais, ABS-Spulen für KFZ, LCD-Spulen, Transformatoren, Zündspulen, Induktivitäten, Sensorspulen, Magnetspulen, Wandler, Drosseln und andere Spulen.

Haupteigenschaften:

- Die Drahtführung kann frei in alle 3 Richtungen (X, Y und Z) programmiert werden
- Anwickeln von radialen und axialen Pins – durch programmierbare Drahtdüsenführung bei 0° und 90°
- Drahtabschneiden direkt am Pin durch Abschneiden oder Abreißen. Der Vorgang kann durch den Bediener festgelegt und in das Wickelprogramm gespeichert werden.
- Windows-kompatibler Industrie PC mit USB, Netzwerk und DVD Laufwerk.
- Werkzeugabhängige Daten und Grundeinstellungen sind produktspezifisch hinterlegt, das verkürzt die Rüstzeit
- CE konform

Wahlweise:

- Pneumatischer Trenner für stärkere Drähte
- Lade- und Entladesystem
- Verdrallereinheit
- Anwendungsspezifisches Zubehör nach Kundenwunsch



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



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

Technische Daten

Anzahl der Spindeln	8
Drahtdurchmesser	0,0,-0,5 mm
Max Traversen Breite	85 mm
Wickelsteigung	55 mm
Max Spulendurchmesser	50 mm – bei Verwendung des Lade- und Entladesystems geringer
Spindeldrehzahl	18,000 U/min
Spindelpositon Abweichung	+ - 0,1°
Führungsmotoren	200W AC Servomotor X,Y und Z Achse
Max Bewegung der Drahtzuführung	X (links/rechts) 100 mm Y (vorne/hinten) 75 mm Z (oben/unten) 65 mm
Drahtdüse, Positionen	0°, 90° oder 120°
Max Drahtanwickelgeschwindigkeit	150 U/min
Steuerungssystem	Windows-kompatibler PC mit USB, Netzwerk und DVD Laufwerk
Anschlüsse	RS232 oder USB
Bedienerbildschirm mit Berührungseingabe	15 inch
Druckluft	6 bar
Wechselstromanschluss	230V~50Hz+-10%
Stromverbrauch	3 kW
Gewicht	540 kg
Abmessungen (cm)	110 x 130 x 155 – ohne Drahtzuführung



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