



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.

ANGEBOT AN FOLIENWICKELMASCHINEN

Der neueste Entwicklungsschwerpunkt bei Erasan Zinzo gilt dem Bereich der Folienwickelmaschinen, mit high-tech Kontrollfunktionen, einer verbesserten Wickelqualität und einem bis aufs Minimum reduzierten Instandhaltungsaufwand.

Hier sehen sie einige bereits ausgelieferte Maschinen, zusammen mit Konzeptionszeichnungen, die die Basismaschine zeigen.

Es gibt eine Vielzahl möglicher Anpassungen, bis zu einer Folienbreite von 1500mm. Dies vereinfacht die Primärwicklungen und verkürzt den Fertigungszyklus.



Durch die Verwendung von "Parker Servo Motoren" mit integriertem Getriebeantriebssystem, ist die Maschine leistungsstark und robust konstruiert.



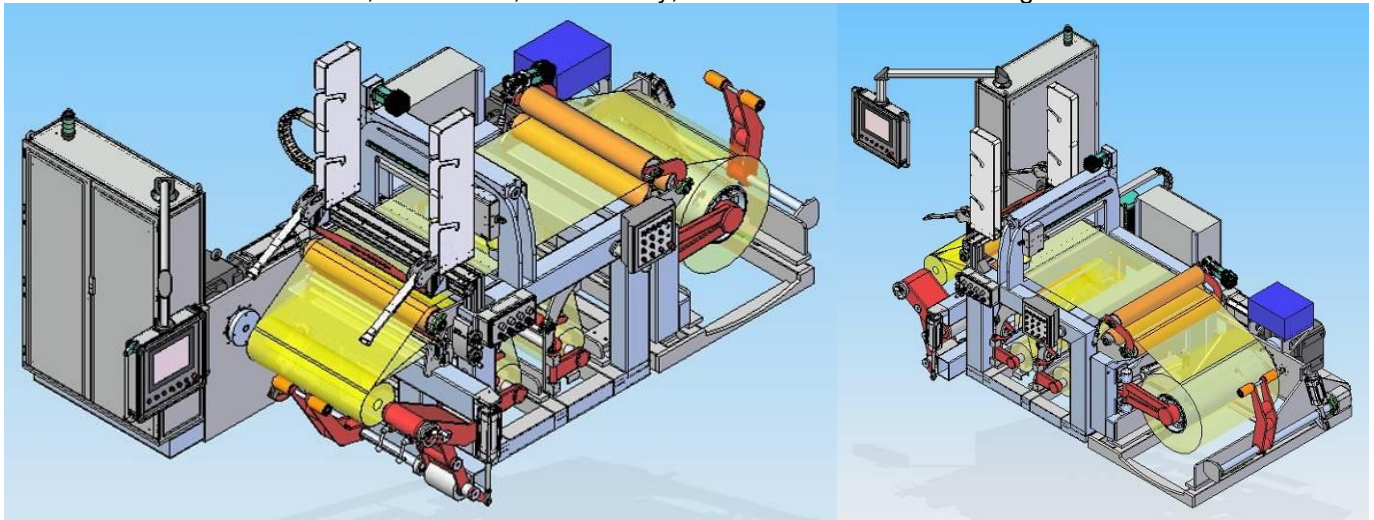
Spreizspannaufnahmen werden im eigenen Haus gefertigt, um den genauen Anforderungen an die Maschine und dem zu fertigenden Produkt zu entsprechen.

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



Verschiedene Prozessstufen von Automation können nach Ihren Anforderungen an die Maschinenfunktion ergänzt werden. Hier zu sehen ist der Teil einer Kaltdruckschweißstation, die dazu verwendet wird Anschlussleitern während des Wickelprozesses zu kontaktieren.

Für weitere Informationen wenden sie sich an unseren Partner vor Ort

TECHNISCHE DATEN:

Es sind verschiedene Maschinenausstattungen, je nach Anwendungsanforderung, erhältlich.

Zum Beispiel:

1 Cu/Al Folie, 1 Isolationsfolien // 1 Cu/Al Folie, 2 Isolationsfolien // 2 Cu/Al Folie, 2 Isolationsfolien

Maximale Folienbreite: 600, 900 bis zu 1500 mm

Führungspräzision: eingebaute Sensoren überwachen die Folienkanten und geben ein permanente Positionsrückmeldung um einen präzisen Wickelaufbau der Folienlagen zu gewährleisten.

Programm CNC- Industrie PC

Lieferzeit: 6-9 Monate nach Bestätigung

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:  **Christoph Klein,**
Römerstraße 6, 86922 Eresing, Tel: +49(0)8193 5728, Fax: +49(0)8193 5735
E-mail: credo@credo-tech.de