



PRODUCT FOCUS

Ingrid West Machinery Ltd

Happy New Year to all our customers, from the IWM team

Visit us on the Internet - <http://www.ingridwest.co.uk>

Feb 2001

IWM auf der Productronica 2001

11 Hallen, 5000 Stände, 47.000 Besucher - die Productronica 2001 war die europäische Ausstellung für Maschinenhersteller und -verkäufer, und IWM war dabei. Während dieser 4 Tage stießen unsere preisgünstigen Tischwickelmaschinen auf grosses Interesse. Anfragen aus Osteuropa waren besonders häufig.

Uns war wichtig, für Sie vor Ort zu sein und es ist uns wichtig, Ihnen vor und nach Erwerb mit Rat und Service, Ersatzteilen und Maschinen ab Lager zur Seite zu stehen.

Ein Ausschnitt unserer Demonstration auf unserem Productronica 2001 Stand in München.



Eine Luftspule, die auf unserer Standard WH-751 mit Reitstock und einer von uns entwickelten Wickelaufnahme gefertigt wurde.



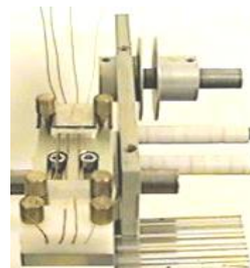
Luftspulen - ein lösbares Problem.

Häufig wird die Herstellung von Luftspulen für kompliziert und kostspielig gehalten. Haben Sie als Kunde jedoch Interesse eine Prototypen-Reihe zu wickeln, entwerfen wir Ihnen innerhalb eines Tages eine Wickelaufnahme und wickeln Ihnen Muster innerhalb einer Woche. Eine WH-751, ein Reitstock, ein guter Werkzeugmacher, unser Alkoholbad und das IWM Know-How lösen dieses Problem in Rekordzeit und zu einem günstigen Preis.

Wir freuen uns auf die uns gestellten Herausforderungen!

Maschine des Monats—die WH-751

Eine Ein-Spindel- Spulwickelmaschine - schwere Ausführung Immer mehr Kunden entscheiden sich für die WH-751 mit Reitsock, da sie universell einsetzbar ist. Ihre Stärke liegt in einer Reihe zusätzlicher Möglichkeiten, die durch die Verwendung bereits vorhandener Teile von weiteren Standard Wey Hwang Maschinen gewährleistet ist. Sie können von der Standard WH-800 den Drahtzuführungskopf an Ihre WH-751 montieren. Dieser erlaubt es Ihnen, 4 verschiedene Drahtdurchmesser präzise auf den Spulenkörper zu wickeln, um mehrfach Sekundärwicklungen für Transformatoren und andere mehrfach Drahtwicklungen herzustellen. Die WH-800i mit Drahtdüsenzuführungskopf besitzt eine Präzisionsdüse für die exakte Positionierung der dünnen Drähte. Der WH-751 Standarddrahtzuführungskopf kann damit so angepasst werden, dass Drahtstärken von 0,08 bis 3,0 mm verarbeitet werden können.



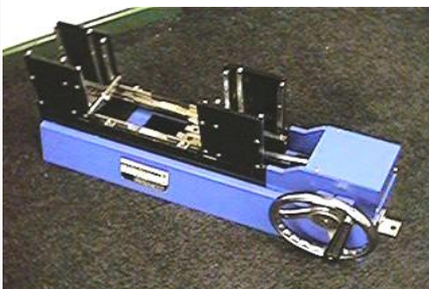
Der Drahtzuführungskopf der WH- 800 mit bis zu 4 Drähten und Klebevorrichtung.



Der Drahtdüsenzuführungskopf der WH-800i ermöglicht den Gebrauch einer Standarddrahtführungsdüse, die es erlaubt, auch Drähte von 0,08mm exakt zu führen.

Kernblech-Schachtel- und andere Maschinen

Denkt man an Wey Hwang, so denkt man an Tischwickelmaschinen und Ringkernwickelmaschinen. Aber Wey Hwang hat mehr als das zu bieten, wie kürzlich ein Kunde feststellte. Dies führte zu einer Bestellung von 3 Wey Hwang manuellen E I Kernblech-Schachtel-Maschinen. Für Kernblechgrößen von 19mm bis 162mm sind sowohl die Hand- als auch die Automatik-Maschinen erstaunlich günstig.



Außerdem bieten wir die WH-1200 Klebeband-Umreifungsmaschine für kleine Transformatoren und Spulenkörper an. Die WH-1400 Anschlußstift-Richtmaschine bereitet den Lötstift in dem Spulenkörper für ein automatisches Einsetzen vor.

Reitstöcke- manuell und pneumatisch.

Die beiden neuen Reitstöcke erregen viel Aufsehen, damit können große Spulen gewickelt werden und schaffen zusätzliche Möglichkeiten. Wie oben erwähnt, verwenden Kunden die WH-751 mit manuellem Reitstock, um Luftspulen in weniger als einer Minute zu wickeln. Nun, da es einen pneumatischen Reitstock gibt, sind wir von IWM daran interessiert, diesen mit unseren Standardmaschinen zu kombinieren, um wirkungsvolle Lösungen für Ihre Wickelaufgaben zu finden.



Registered in England No 00942059 V.A.T. No. 285 292 922
Directors: R.F.B. West (Managing), P.R.Grainger, M.G.B. West, A. Keir



Wir sind umgezogen!(sort of.....)

Wir möchten Sie noch darauf hinweisen, dass sich unsere Internet und unsere E-mail-Adresse geändert hat. Selbstverständlich finden Sie unseren Ausstellungsraum und unsere Werkstatt auch weiterhin am gleichen Ort in Tewkesbury. Sie sind jederzeit herzlich willkommen und wir führen Ihnen gerne unsere wachsende Auswahl an Lösungen Ihrer Wickelaufgaben vor.



Unser Ausstellungsraum

So erreichen sie uns,

Wenn Sie irgendeine Hilfe, weitere Information benötigen oder eine Maschinen-Vorführung wünschen, kontaktieren Sie uns bitte unter folgenden Adressen. Dazu können Sie auch das Faxformular der Rückseite benutzen.

Direkt in England

Post: Ingrid West Machinery Ltd
Unit 5L
Delta Drive
Tewkesbury Business Park
Tewkesbury Glos GL20 8HB
United Kingdom
Phone: +44 (0)1684 273164
Fax: +44 (0)1684 273171
Email: Enquiry@ingridwest.co.uk
Web: www.ingridwest.co.uk

Vertretung in Deutschland

Post: Crédo-tech
Christoph Klein
Römerstraße 6
D-86922 Eresing
Deutschland
Phone: +49 (0)8193 5728
Fax: +49 (0)8193 5735
Email: credo@credo-tech.de



Ingrid West Machinery Ltd
Fax Back: +44(0)1684 273171

Vertretung
Crédo-tech Christoph Klein
Fax Back: +49(0)8193 5735

Änderungen:

Wir sind keine Spulenkwickler, bitte löschen Sie unsere Adresse aus Ihrer Datenbank •

Unsere Adresse hat sich geändert, Siehe links •

Fügen Sie bitte meinen Kollegen zu Ihrer Adresskartei hinzu: Frau/ Herr

Position: _____

Ihrer Details:

Firmenname: _____
Kontaktperson: _____
Position: _____
Straße: _____
Ort mit PLZ: _____
Telefon: _____ Fax: _____
E-Mail: _____

Winding Details:

Kern-Typ	Ringkern •		Luftpule •	Spule •
Außendurchmesser:	_____ mm	Außendurchmesser:	_____ mm	
Innendurchmesser:	_____ mm	Innendurchmesser:	_____ mm	
Höhe:	_____ mm	Spulenbreite:	_____ mm	
Drahtabmessung:	_____ mm	Max Draht Abm.:	_____ mm	
Windungszahl:	_____ mm	Min Draht Abm.:	_____ mm	
Wicklungen:	_____ mm	Windungszahl:	_____ mm	

Ich wünsche weiter Information • Vorführung • von den folgenden Maschinen

Ringkern-Wickelmaschinen:

WH300 • WH900A • WH900 •
WH100 • WH600A • WH600 •

Magazine:

Zahnkranz •
Riemen • Seiten-Gleiten •

Maschinen-Finanzierungs-Möglichkeiten •

Spindel-Wickelmaschinen (für dicke Drähte):

WH800 • WH800(I) • WH751 • WH752 •

Spindel-Wickelmaschinen (für dünne Drähte):

WH764 • WH763 • WH762 • WH761 •

G S Automation :

Automation für Wicklungen & Fertigungs-Prozesse •

Inuktive Chip-Herstellung • Luftpule •
Mehrfachspindler • RFID •

Wünschen Sie ein Muster ?

IWM bietet einen ausgezeichneten Spulenkwickel-Service an. Senden Sie uns Ihre Spezifikation mit Kernabmessungen. Wir ermitteln die für Sie am besten geeignete Maschinenkombination, wickeln einige Muster und senden diese zusammen mit den Maschineneinstellenden, Produktionszeiten und einem detaillierten Angebot an Sie zurück.



Registered in England No 00942059 V.A.T. No. 285 292 922
Directors: R.F.B. West (Managing), P.R.Grainger, M.G.B. West, A. Keir

