



Product Focus

www.ingridwest.co.uk

Több mint 40 éve az ipar szolgálatában

Tartalom:

- CWIEME 2009
- Az új EZ900 nagyteljesítményű tekercselőgép
- Nagy teljesítményű tekercselőgép tartozék
- Modernizálta
- Bobifil gépét!
- Asztali tekercselőgép -
- Alternatív megoldás
- Az automatikus tekercselő gépek új szériái

Az új EZ-900

Örülünk, hogy a közepes teljesítményű transzformátorok (600 VA-ig) gyártásához szükséges tekercselőgép legújabb fejlesztéséről tájékoztathatjuk Önt. Az EZ-900 sok új funkcióval rendelkezik, amelyek a termelékenységet nagy mértékben növelik.



30,5 cm színes-érintő-képernyő teszi lehetővé az intuitív Programozást, amely 5 nyelven végezhető el.

Bal oldali képen látható, az összes funkció megjelenítése amely a kezelő számára. Szükséges

**4-fokozatú hajtómű- magasabb tekercselési**

sebességgel a primer tekercs számára nagyobb sokoldalúságot, valamint alacsonyabb sebességnél magasabb forgató nyomatékot nyújt. Ez teszi lehetővé az EZ900 számára a vastag huzalok tekercselését.

Mint minden Erasan gép esetén az EZ-900 felépítése is magas minőséggel rendelkezik. A hegesztett gépváz horganyzott acélból, a burkolatok nemesacélból készültek.

Az EZ-900 hosszú élettartamra készült.

MŰSZAKI ADATOK:

Huzal és profilhuzal.....	0,01 – 10 mm
Maximális huzalhossz.....	800 mm
Az orsócsúcsok közötti maximális távolság...	900 mm
Maximális tekercsátmérő.....	500 mm
Szálpontosság.....	0,01 mm
A főorsó motorjának teljesítménye.....	5 HP / 3,7 kW (11Nm)
A traverzmotor teljesítménye (kefe nélkül).....	0,4kW
Tekercselési sebesség.....	0 – 3000 ford/perc**
Forgató nyomaték (kb.).....	3000 ford/perc 15 Nm
.....	2000 ford/perc 22,5 Nm
.....	500 ford/perc 90 Nm
.....	330 ford/perc 135 Nm

(**4-fokozatú- hajtómű – egyszerű átkapcsolás az emeltyűállással)



Hírlevél Email-en

Ha szeretné ezt a hírlevelet e-mailben megkapni, akkor keresse fel Web-oldalunkat www.ingridwest.co.uk

IWM invite you to Berlin



The World's largest International Coil Winding, Insulation and Electrical Manufacturing Exhibition and Conference

CWIEME Berlin

5 - 6 - 7 May, 2009

Messe Berlin Germany

1.1 CSARNOK, 1315 STAND

Az időközben 4 csarnokra bővült kiállításon a tekercselő ipar legújabb fejlesztéseit találja.

Takarítson meg 30 € - t ingyenes Online- bejelentkezéssel. Bejelentkezési űrlap:

WWW.INGRIDWEST.CO.UK



Ingrid West Machinery -

Posta: Unit 5L, Delta Drive, Tewkesbury, Glos, GL20 8HB, UK
 Web: www.ingridwest.co.uk
 E-mail: enquiry@ingridwest.co.uk

Telefon: +44 (0) 1684 273164
 Fax: +44 (0) 1684 273171

Partner across: Hungary

Thonauer Kft. —Kokavecz László
 Posta: 1113 Budapest, Daróczi u. 36.
 Telefon: +36 1 372 7700 Fax: +36 1 372 7709
 Email: hungary@thonauer.net

REPRESENTING **WH & erasan** ACROSS EUROPE COIL WINDING MACHINES

Asztali tekercselőgépek - gyártás alacsony költséggel

Az IWM a Wey Hwang kizárólagos képviselője Európában. A két cég, több mint 10 éve tartó szoros együttműködése során a tekercselőgépek folyamatos fejlesztése, minőségjavítása történt.

TA jelenlegi piaci feltételek mellett a több évre szóló gyártmányszállítási szerződések kétségessé váltak és a bővülő gyártmányféleség szintén nagy kihívásokat jelentenek a gyártók számára. Ügyfeleink nagy része olyan rugalmas megoldásokat keres, amelyekkel gyorsan követhetők az új termékképesítések gyártásigénye, minimális tőke investíció mellett.

Mi a teendő?

Egy lehetőség van: a mi asztali tekercselőgépünk használata. Az IWM tekercselőgép családja a tekercsgyártás szinte valamennyi igényét lefedi és a beszerzési költségek sokszor alacsonyabbak mint az automatizált tekercselőgépek szerszámozási és beállítási költségei. A következő új termék gyártásának gépesítésekor gondolja meg az asztali tekercselőgép használat lehetőségét.

Angliai raktárunk révén és a gyors cégen belüli szerszámfejlesztésünk segítségével rövid határidejű gyártásindítást tudunk biztosítani.

Model	764	800i	751	752
-------	-----	------	-----	-----



Specifikáció

Orsók száma	1	1 vagy 2	1	2
Huzalvastagság	0.02 – 0.6 mm	0.02 – 0.6 mm	0.5 – 3.0 mm	0.3 – 1.6 mm
Tekercs menetemelkedése (mm)	10 mm	10 mm	20 mm	10 mm
Tekercs szélessége (mm)	100	110	300	110
Tekercsátmérő (mm)	100	110	200	110
Max Tekercselés fordulatszáma (rpm)	6000	6000 / 3000 / 1600	1600 / 400	3000
Elektromos csatlakozás	AC 230 / 110 V ± 10%, 50 – 60 Hz			
Méret (mm)	1000 x 500 x 1000	760 x 680 x 720	950 x 520 x 600	600 x 480 x 900
Súly (kgs)	60	37	68	55

~Ertesítsen bennünket~ Az IWM mintákat készít Önnek. Küldjön el hozzánk tekercstesteket, és azokat megvizsgáljuk, meghatározzuk a pontos tekercselési ciklusidőt, és végül a tekercselt mintát visszaküldjük Önnek amelyen a tekercselés minőségét megvizsgálhatja.

Ingrid West Machinery -

Posta: Unit 5L, Delta Drive, Tewkesbury, Glos, GL20 8HB, UK
 Web: www.ingridwest.co.uk
 E-mail: enquiry@ingridwest.co.uk

Telefon: +44 (0) 1684 273164
 Fax: +44 (0) 1684 273171

Partner across: Hungary

Thonauer Kft —Kokaveczi László

Posta: 1113 Budapest, Daróczi u. 36.
 Telefon: +36 1 372 7700 Fax: +36 1 372 7709
 Email: hungary@thonauer.net

REPRESENTING **WH &** **erasan** ACROSS EUROPE
 COIL WINDING MACHINES



Az automatikus tekercselőgépek új sorozata

Modern többsörös- tekercselőgép-sorozat alacsony költséggel.

Az új modellszéria, ipari PC-vel és fejlett tengelyvezérléssel lehetővé teszi a tekercselés folyamatában a gyors és egyidejűleg futó mozgások pontos vezérlését. Ezek a gépek Berlinben kiállításra kerülnek. Beszélje meg velünk az Ön tekercselési feladatának részleteit!

Műszaki specifikációk

Orsók száma	4,6,8,12
Huzalvastagság	0.02-0.5 mm
Max. traverz szélesség	85 mm
Orsó osztástávolsága	105 mm –4orsós verzió
Max. tekercsátmérő	100 mm – 50mm ha ki-betöltő rendszert használ
Orsó fordulatszám	18,000 ford / perció
Orsó pozicionálás pontossága	+/- 0.1°
Vezetőfej hajtómotor	200W AC szervomotor X , Y és Z tengely
A vezetőfej működési útja	X(bal/jobb) 100 mm Y(előre/hátra) 75 mm Z(fel/le) 65 mm
Huzalbevezető helyzete	0°, 90° or 120°
Kivezetőtöské tekercselési sebesség	150 ford / perció
Vezérlőrendszer	Windows PC kompatibilis,USB csatlakozóval & DVD ROM, 38cm érintős képernyővel



A hírlevélben bemutatott gépeken kívül további megoldásokat a frissített weboldalunkon talál. Tekintse meg www.ingridwest.co.uk a további információkért.



Helyi partnerekkel együttműködve egész Európában

Ausztria, Csehország, Németország, Magyarország, Lengyelország, Portugália, Románia, Szlovákia, Szlovénia, Spanyolország, Svédország

Ingrid West Machinery -

Posta: Unit 5L, Delta Drive, Tewkesbury, Glos, GL20 8HB, UK
Web: www.ingridwest.co.uk
E-mail: enquiry@ingridwest.co.uk

Telefon: +44 (0) 1684 273164
Fax: +44 (0) 1684 273171

Partner across: Hungary

Thonauer Kft. —Kokavec László

Posta: 1113 Budapest, Daróczi u. 36.
Telefon: +36 1 372 7700 Fax: +36 1 372 7709
Email: hungary@thonauer.net

REPRESENTING  &  ACROSS EUROPE
COIL WINDING MACHINES

A nagy keresztmetszetű tekercseléskor a gyártás termelékenységének és minőségének maximális biztosítása érdekében a tartozékok ugyanolyan fontosak lehetnek, mint a tekercselő gép maga.



Huzalbehúzáskor a szigetelés károsodásának elkerülése érdekében magát a huzaltekercset kell fékezni. A mi 1, 2, 4 és 32 tengelyes huzaladagoló egységünk hidraulikus működtetésű tárcsaféket alkalmaz a fékerő pontos szabályzásához. A



huzalfeszességet a gépkezelő egyszerű pneumatikus szelepekkel állítja a kívánt mértékűre. Ez egy pneumatikus verzió Kör keresztmetszetű

huzalhoz 5 mm-ig>>>> A következő kiadásunkban

bemutatjuk a standard huzalvezető kínálatunkat. Természetesen a gépeink majdnem 70%-át ügyfél specifikus készítésű felszerelésekkel szállítjuk. Ne habozzon kapcsolatba lépni a helyi képviselővel további információkért és tanácsért, hogy megkapja pontosan azt amire szüksége van.



Tekintse meg az új weboldalt "Heavy Duty" alkalmazási példákkal, videókkal és sok más információval www.ingridwest.co.uk/indexera.htm



Modernizálási program Bobifil gépekre

Adjon új életet a régi Bobifil-gépének egy teljes körű felújítással!

Az újrahasznosítás egy környezetvédő gondolat, de mostantól ez gazdaságosságot is jelent. A modernizálási Program által Ön a technika legújabb állása szerinti gépet kapja egy új gép költségeinek töredékéért.

A gép újjáépítése tartalmazza:-

- Impulzus adó csere 500-ról 10.000 Impulzusra
- A főmotor csere egy kefenélküli DC motorra (Egy elektromosan vezérelt, végtelenített golyós orsó beépítése)
- Frekvencia szabályozott főmotor
- A gép tengelyének PLC-programozása
- A kapcsolószekrény elkülönített elhelyezése a gépen fellépő elektromos zavarok elkerülése érdekében.
- A mechanika felújítása, pl. ügyfélspecifikus vezetőfejek.
- Legújabb software
- A gép teljes újrafestése
- Új tartozékok az ügyfél kívánságának megfelelően
- CE szerint tanúsítva

