

## WH 800 EIN-SPINDEL-TRANSFORMATOREN-WICKELMASCHINE

### SPEZIFIKATION

<b>Programm</b>	Microprozess-Steuerung, Speicherplatz für 999 Programm-Einheiten, einzeln oder blockweise für komplexe Wicklungsabfolgen programmierbar.
<b>Steuerung</b>	Spindelantrieb - Drehkraftstarker bürstenloser DC Motor mit einem max. Drehmoment von 78.5 Ncm Drahtführung - 4 Phasen Konstantstrom Schrittmotor
<b>Besonderheit</b>	Drahtführung gleichzeitig mit vier verschiedenen Drähten und komplexe Wicklungen möglich. z.B. Standart EI Transformatoren
<b>Inklusive</b>	Drahtführung, Zweifachklebeband-Abroller, Abdeckklebeband-Abroller und Drahtzufuhr-System Ausführliches Handbuch in Deutsch und Englisch.
<b>Drahtstärke</b>	0.02 - 1.0 mm
<b>Wickelsteigung</b>	10 mm
<b>Wicklungsbreite</b>	110 mm (max)
<b>Spulendurchmesser</b>	110 mm (max)
<b>Max. Wickeldrehzahl</b>	6000, (optional) 3000 Rpm
<b>Elektr. Anschluss</b>	AC 230 / 110V ± 10%, 50-60hz
<b>Abmessungen</b>	760 x 680 x 720 mm
<b>Gewicht</b>	34 kg
<b>CE/TÜV Nr.</b>	1377-CI-32017.R1



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**