



WH 752 Máquina bobinadora robusta de dos ejes.

Especificaciones

Programa	Controlado por microprocesador, capaz de manejar 999 secuencias de programa que pueden funcionar independientemente o en bloques seleccionados para bobinados múltiples.
Control	Motor principal - Motor brushless de inducción DC produciendo un alto par máximo de 157 Ncm. Motor guiador – Motor asíncrono de 4 fases de corriente constante.
Aplicación	Guiador de hilo por poleas y una unidad tensionadora para cada eje. Los guidores son ajustables para bobinados dobles.
El Conjunto	Incluye 2 x guidores de hilo por poleas y 2 x tensionadores, con manual de instrucciones comprensivo.
Diam.de hilo	0.3 – 1.6 mm
Paso Max.	10 mm
Longitud bobinado	110 mm (max)
Diam. bobinado	110 mm (max)
Velocidad Max	3000 rpm
Fuente de alimentación	AC 230 / 110 V ± 10%, 50 – 60 Hz
Dimensiones	600 x 480 x 900 mm
Peso neto	55 kg.
CE cert. no.	AE 9955093 01



Nuestra meta es de ser mucho más que sólo un proveedor de maquinaria para Ustedes. Nuestro equipo tiene amplia y extensa experiencia, por lo que podemos ofrecerles nuestra ayuda y consejos sobre todos los aspectos del bobinado, desde el diseño de útiles hasta la selección de la máquina idónea y su puesta en marcha.

Ingrid West Machinery

~ Soluciones para el bobinado en las que pueden confiar ~

Partner across: Spain & Portugal

ERASAN-ZINZO S.L.

Address: C/ Mogente, 5 - 9ª, Terramelar, 46989 PATERNA, (Valencia), Spain

Tel: +34 961 826 240 Fax: +34 961 826 241

E-mail: kathy-erasan@ono.com

