

Contact us

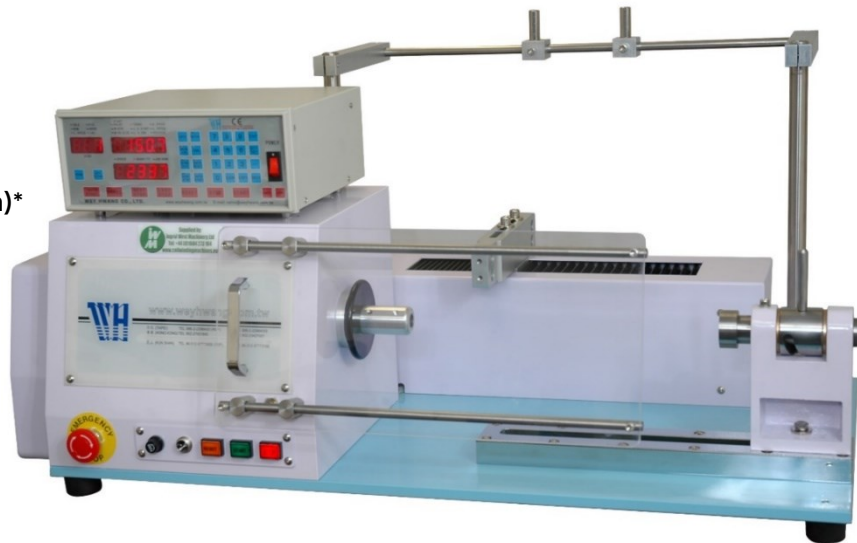
Tel: +44 (0) 1684 273164

Email: enquiry@ingridwest.co.uk

WH 751 NAWIJARKA JEDNWRZECIONOWA NA DUŻE OBCIĄŻENIA.

OPIS:

Programowanie:	Sterowana mikroprocesorem umożliwia przechowanie 999 sekwencji programu, który może być uruchamiany niezależnie lub w wyselekcjonowanych blokach dla złożonego procesu nawijania uzwojeń.
Sterowanie:	Napęd wrzeciona - wysoko obrotowy, szczotkowy silnik indukcyjny prądu stałego wytwarza maksymalny moment obrotowy. Trawersa - napędzana stałoprądowym 4-fazowym silnikiem krokowym
Zastosowanie:	Dla transformatorów nawijanych drutami o dużych średnicach.
Zestaw:	1x rolkowa prowadnica drutu i 1 x napinacz, oraz instrukcja obsługi.
Wyposażenie:	Pneumatyczny lub mechaniczny konik (przedstawiony na rysunku). Głowica podajnika drutu i napinacze. Nożny przełącznik zmiany prędkości.
Rozmiar drutu:	0.02 - 3.0 mm
Maksymalny poskok:	10 mm
Szerokość nawijania:	300 mm (max) 700 mm (option)*
Średnica korpusu:	200 mm (max)
Waga netto	83 kg
Wymiary	950 x 520 x 600 mm
Zasilanie	AC 230/110 V±10% 50/60Hz
Nr certyfikatu CE.	1377-CI-32017.R1



Prędkość maksymalna (obr./min)	Max Torque (Nm)
800 / 3000 (standard)	8.8 / 1.1
400 / 1600**	17.6 / 2.2

* This machine is also available with an extended bed for coils longer than 300mm.

** High Torque version available as an option.

We aim to be much more than a machinery supplier. Our team has a vast range of winding experience and is able to offer help and advice on all aspects of coil winding, from tooling design to machine choice and set-up.

COIL WINDING SOLUTIONS YOU CAN RELY ON



Poland partner: Mr Paweł Domazer

I. Wysocka 48, | Poland | +48 62 737 49 53 | pd@aet.com.pl



Contact us

Tel: +44 (0) 1684 273164

Email: enquiry@ingridwest.co.uk

WH 751 Accessories



Roller feeder head



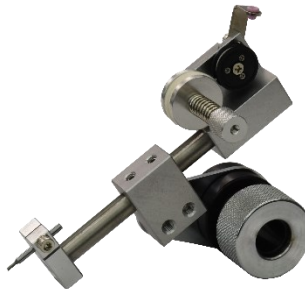
Digital wire tension display



Variable speed foot pedal



Multi wire feeder head
with margin taping



Guide tube feeder head



Dual Servo electronic
tensioner



Type "TCS~TCM"



TCL-x heavy wire tensioner



TC3L heavy wire tensioner

We aim to be much more than a machinery supplier. Our team has a vast range of winding experience and is able to offer help and advice on all aspects of coil winding, from tooling design to machine choice and set-up.

COIL WINDING SOLUTIONS YOU CAN RELY ON



Poland partner: Mr Paweł Domazer

I. Wysocka 48, | Poland | +48 62 737 49 53 | pd@aet.com.pl

