



WH 800 Nawijarka jednowrzecionowa do nawijania uzwojeń.

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 78.5 Ncm.
Trawersa – napędzana stałoprądowym 4-fazowym silnikiem krokowym
- Zastosowanie:** Prowadnica umożliwia zastosowanie czterech typów drutu, co umożliwia kompleksowe nawinięcie transformatora.
- Zestaw:** Zawiera prowadnice drutu, urządzenie do tamowania, podajnik drutu, oraz instrukcję obsługi.
- Rozmiar drutu:** 0.02 – 1.0 mm
- Maksymalny poskok:** 10 mm
- Szerokość nawijania:** 110 mm (max)
- Średnica korpusu:** 110 mm (max)
- Prędkość maksymalna:** 6000 obr./min.
- Zasilanie:** AC 230 / 110V
± 10%, 50 – 60Hz
- Wymiary:** 760 x 680 x 720 mm
- Waga netto:** 37 kg
- Nr certyfikatu CE:** AE9955093 01



Naszym celem jest być kimś więcej niż tylko dostawcą maszyn. Nasz zespół posiada duże doświadczenie, a także oferuje pomoc i doradztwo związane ze wszystkimi aspektami nawijania, począwszy od projektowania urządzeń, przez dobór i uruchomienie maszyny.

Ingrid West Machinery

~ Coil winding solutions you can rely on ~

Partner across: Poland

AET

Address: ul. Wysocka 48, 63-400 Ostrów Wlkp POLAND.

Tel: +48 (0) 62 737 49 53 Fax: +48 (0) 62 738 14 93

Email: biuro@aet.com.pl Web: www.aet.com.pl

