



WH-TP01 Bandwickler

Beschreibung

Besonderes: Vollautomatisches Bandwickeln und Werkstückwechsel. Bandschneider mit Anfangs- und Endlagen Andruck. Sicherheit durch 2-Hand Start. Anzahl der Wicklungen von 1 bis 9 programmierbar.

Zyklus: 3 Sekunden pro Werkstück bei 2 Wicklungen mit automatischem abschneiden und abwerfen.



Verwendung: Isolieren von: Ferritkernen, EI- laminierten und gewickelten Spulen.

Min. SpulenØ: 12mm des gewickelten Spulenkörpers

Bandaufnahme: Standard Ø innen 76mm – andere Größen bestellbar.

Zubehör: Bandabroller; Trägerfolien Entferner; Werkstückaufnahmen; Schneid und Andrückvorrichtungen; Sicherheitsabdeckung

Max. Bandbreite: 50mm

Anschluß: AC 110V / 230V – 50 / 60Hz

Maße: 600mm x 350mm x 300mm (L x B x H)

Spulengröße	WH-TP01
Ferritkern (Max)	EI-48
Ferritkern (Min)	EI-16
Isulierbänder (Max)	EI-61
Netto Gewicht	45Kgs

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. .

Ingrid West Machinery

~ Coil winding solutions you can rely on ~



Deutsche Vertretung: **Christoph Klein,**

Römerstraße 6, 86922 Eresing, Tel: +49(0)8193 5728, Fax: +49(0)8193 5735

E-mail: credo@credo-tech.de