

WH 300 G7 RINGKERN-WICKELMASCHINE.

SPEZIFIKATION

S	
Programm	TWC-01 digitaler Controller kann bis zu 999 Programmschritte speichern.
Steuerung	DC 400 W Spindelmotor und Schrittmotor für die Kernrotation
Merkmale	Der Zahnkranzwickelkopf wurde für das Wickeln kleiner Spulen mit hoher WickelPräzision entwickelt.
Inhalt	Basis, Kernaufnahme, Wickelkopf mit Magazin
Draht	0.5 - 2.6 mm (abhängig von der Magazin gröÙe)



OD-Bereich 28 - 80 mm

ID Min 15 mm
(abhängig von Magazin und Kernhöhe)

Magazin Ø 175 mm

Wickeldrehzahl 300 rpm

Leistung Wechselstrom AC 230 /110 V ± 10%, 50 - 60hz

MaÙe 690 x 630 x 780 mm

Nettogewicht 85 kg

CE Zertifikat 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