

Drahtricht- u. Abschneidemaschine

WAFIOS FUL 8



Lagernummer:	0100807
Maschinenart:	Drahtricht- u. Abschneidemaschine
Fabrikat:	WAFIOS
Typ:	FUL 8
Baujahr:	1982/2000
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 5
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drahtdurchmesser - max.:	9,0 mm
Drahtdurchmesser - min.:	2,0 mm
Drahtlänge:	mm
Steuerung für Programm:	
Schnittlänge:	mm
Schnittlänge:	mm
Druckluft:	bar
Betriebsspannung:	380 V / 50 Hz V
Steuerspannung:	220 V
Gesamtleistungsbedarf:	18 kW
Maschinengewicht ca.:	5,0 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	3,9 x 2,3 x 1,8 m

Zusatzinformationen

DRAHTRICHT UND ABSCHNEIDEMASCHINE

Eine programmierbare, elektronisch-hydraulisch gesteuerte Universal-Federwindmaschine zur Herstellung rechts- und linksgängiger Zug- und Druckfedern sowie Schenkelfedern.

Die Federn können mit beliebiger Steigung und Form des Federkörpers hergestellt werden.

Feder Außen Ø 10 - 120 mm

Drahteinzugslänge unbegrenzt

Haspel

Hydraulikaggregat

vieles an Zubehör und/oder Ersatzteile

Die Fotos sind ca. 5 Jahre alt. Die Maschine steht ca. 3 Jahre still.