



Inventarnummer: 23107

Drehautomat
ESCO D 4



Technische Daten

Werkstoffdurchlass rund	4 mm
Grösste Drehlänge:	
mit Flachkurve	24 mm
mit Vorschubgerät 1:1.2	57.5 mm
Spindelbohrung	4.00 mm
Anzahl Drehstähle	2
Spindeldrehzahlen:	
Anzahl Spindelgeschwindigkeiten	2
von	4000 U/min
bis	6000 U/min
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Gesamtleistungsbedarf	0.8 PS
Maschinengewicht ca.	870 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1400 mm
Breite	1000 mm
Höhe	1500 mm

Machine inspected and in working order

New electrics and overhauled spindle

Rebuilding of toolhead

Rebuilding of straightening device

Rebuilding of all pulleys

New electrical panel

New motor

Rebuilding of hydraulic feed

Rebuilding of lubrication pump.



















