



Inventarnummer: 23056

Mehrspindeldrehautomat
SCHÜTTE SF 26 DNT



Technische Daten

Anzahl Spindeln	6
Durchlass Rundmaterial	26 mm
Grösster Stangenvorschub	80 mm
Grösste Drehlänge	39.6 mm
Grösster Längsschlittenhub	63 / 39.6 mm
Anzahl der möglichen Stückzeiten	31
Stückzeit innerhalb:	
von	0.36 Sekunden
bis	95 Sekunden
Spindeldrehzahlen:	
von	425 U/min
bis	3000 U/min
Bearbeitungszeit:	
von	1 Sekunden
bis	125 Sekunden
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Leistung	15 kW
Maschinengewicht ca.	4050 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	3125 mm
Breite	1030 mm
Höhe	2150 mm
Diverses Zubehör:	
Stangenlademagazin	
Kühlmittel-/ Nebelabsaugung	
Abgreifspindel	





















