



Inventarnummer: 18647

Mechanikerdrehbank
SCHAUBLIN 150



Technische Daten

Spitzenhöhe	150 mm
Spitzenweite	600 mm
Drehdurchmesser über Planschlitten	177 mm
Drehdurchmesser über dem Bett	340 mm
Drehdurchmesser in der Kröpfung	mm
Drehlänge	600 mm
Spindelbohrung	40 mm
Spannzangenaufnahme	B32
Innenkonus: MK	5
Spindelaufnahme:	
Camlock	D 1-4"
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	55 U/min
bis	3000 U/min
Reitstock-Pinolenaufnahme:	5 MK
Pinolendurchmesser	60 mm
Vorschübe:	
Anzahl (Stufen)	48

Längs:	
von	0.015 mm/U
bis	0.35 mm/U
Plan:	
von	0.015 mm/U
bis	0.35 mm/U
Schnellgang	4 m/min
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Spindelmotor	2.70 PS
Gesamtleistungsbedarf	6.30 PS
Maschinengewicht ca.	1250 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1730 mm
Breite	970 mm
Höhe	1300 mm
Diverses Zubehör:	
3-Backenfutter	
Kühlmitteleinrichtung	
Schnellspanneinrichtung	
Schnellwechselstahlhalter MULTIFIX	
Satz Stahlhalter	
Lampe	
Bohrreitstock	











