



Inventarnummer: 22207

Ständerbohrmaschine
ACIERA 22 VG



Technische Daten

Tischlänge	650 mm
Tischbreite	320 mm
Bohrleistung in Stahl	22 mm
Bohrleistung in Guss	24 mm
Ausladung	300 mm
Bohrtiefe (Pinolenhub)	120 mm
Verstellung des Spindelkopfes	300 mm
Verfahrwege des Tisches:	
Längsweg (X-Achse)	330 mm
Querweg (Y-Achse)	210 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	350 mm
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	

von	50 U/min
bis	4000 U/min
Vorschübe:	
von	0.12 mm/U
bis	0.6 mm/U
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Spindelmotor	2 PS
Maschinengewicht ca.	990 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1100 mm
Breite	600 mm
Höhe	2100 mm
Diverses Zubehör:	
Gewindeschneideinrichtung	
Bohrfutter	1 - 13 mm
Schnellwechseleinrichtung	









