



Inventarnummer: 22864

Profilschleifmaschine
STUDER PSM 130



Technische Daten

Tischlänge	400 mm
Tischbreite	150 mm
Verfahrwege:	
Längsweg (X-Achse)	150 mm
Schleifscheibe:	
Durchmesser	150 mm
Breite	3 mm
Bohrung	32 mm
Werkstücke:	
Grösste bearbeitbare Länge	150 mm
Grösste bearbeitbare Höhe	78 mm
Schleifspindeldrehzahlen:	
von	3100 U/min
bis	7600 U/min
Hublänge:	
Schleifschlitten	80 mm
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt

Maschinengewicht ca. 800 kg

Abmessungen Maschine:

Länge	1200 mm
Breite	1100 mm
Höhe	1500 mm

Diverses Zubehör:

- Satz Schleifscheiben
- Satz Flansche
- Werkzeugschrank
- Teilapparat





















