



Numéro d'inventaire: 22864

Rectifieuse de profils
STUDER PSM 130



Données techniques

Longueur de la table	400 mm
Largeur de la table	150 mm
Courses:	
Course longitudinale (axe-X)	150 mm
Meule:	
Diamètre	150 mm
Largeur	3 mm
Alésage	32 mm
Pièces à usiner:	
longueur max. à usiner	150 mm
hauteur max. à usiner	78 mm
Vitesse de broche de rectifiage:	
de	3100 t/min
à	7600 t/min
Course:	
Chariot à meuler	80 mm
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt

Poids de la machine env.	800 kg
Encombrement machine:	
Longueur	1200 mm
Largeur	1100 mm
Hauteur	1500 mm

Accessoires divers:

Jeu de meules

Jeu de flasques

Armoire d'outillage

Appareil à diviser





















