

STUDER Type S 20-OF SAM 021796

Groupe	Rectifieuse cylindrique	
Fabricant	STUDER	
Туре	S 20-OF	
Video youtube	https://youtu.be/pQ9AnhU1Cg8	
Hauteur de pointes		80 mm
Distance entre pointes		400 mm
Course longitudinale maxi		420 mm
Course transversale max.		30 mm
Meule:		
Diamètre		350 mm
Largeur		30 mm
Alésage Vitesses de la meule:		127 mm
nombre (étages)		3
Variateur (réglage pr	oaressif)	3
de		1600 t/min
à		2200 t/min
Vitesse de rotation		30 m/s
Poupée orientable		+15 / + 30 °
Poupée porte-pièce:		
Nombre de tours :		
nombre (étages)		4
de		80 t/min
à		800 t/min
Inclinaison		0 - 90 ° W20
Nez de broche pour pince type Cône de la broche		4 CM
Plus grande inclinaison table		30°
Vitesse de la table:		30
Variateur (réglage pr	ogressif)	
de		m/min
à		4 m/min
Branchement 50 Hz 3x		380 Volt
Branchement à l'air comprimé		5 bar
Moteur porte-meule extérieure		3 kW
Moteur poupée porte-pièce		1 kW
Poids de la machine env		1′000 kg
Encombrement machine:		1500 mm
Longueur Largeur		1100 mm
Hauteur		1500 mm
Encombrement commar	nde:	1300 111111
Longueur		600 mm
Largeur		600 mm



1700 mm

Accessoires divers: Dispositif d'arrosage Filtration par papier Jeu de pinces **Remarques:** sans contre-poupée

Hauteur





sales@mullermachines.ch CHE-108.090.645 MWST













