



Numéro d'inventaire: 1126

Rectifieuse plane
BRAND FS 1235



Données techniques

Longueur de la table	1520 mm
Largeur de la table	300 mm
Nombre rainures en T	3
Largeur rainures en T	14H7 mm
Distance entre les rainures en T	80 mm
Surface de serrage	mm
Longueur	mm
Longueur de rectifiage	1200 mm
Largeur de rectification	400 mm
Exécution:	
hydraulique	
Distance max. entre	
table et nez de broche	500 mm
Course longitudinale (axe-X)	1280 mm
Course transversale (axe-y)	350 mm
Avance transversale automatique:	
Variateur (réglage progressif)	
de	0 m/min
à	7 m/min
Vitesse de la table:	
Variateur (réglage progressif)	
de	0.3 m/min
à	30 m/min
Course verticale automatique:	
de	0.0001 mm
à	0.0010 mm

Diamètre de la meule	400 mm
Largeur de la meule	80 mm
Diamètre intérieure	127 mm
Vitesses de la meule:	
de	1480 t/min
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Moteur de broche	7.5 kW
Poids de la machine env.	3700 kg
Encombrement machine:	
Longueur	3200 mm
Largeur	1700 mm
Hauteur	2450 mm
Accessoires divers:	
Dispositif à profiler par mollettes	







