



Numéro d'inventaire: 21649

Affûteuse d'outils  
DECKEL S 11



### Données techniques

Hauteur de pointes	300 mm
Distance entre pointes	380 mm
Longueur de la table	500 mm
Largeur de la table	180 mm
Diamètre de rectification max.	238 / 620 mm
Diamètre max. de la meule	125 mm
Course longitudinal de la table	mm
Course transversale de la table	220 mm
Déplacements des axes:	
Largeur	100 mm
Longitudinal	190 mm
Verticale	325 mm
Course verticale de tête broche	325 mm
Inclinaison de la tête de rectifiage:	
horizontale	360 °
verticale	360 °
Axe rotative poupée porte-meule	360 °
Vitesse de broche de rectifiage:	
nombre (étages)	2
de	400 t/min

à	8000 t/min
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Moteur de broche	1.3 kW
Puissance totale installée	2 kVA
Poids de la machine env.	500 kg
Encombrement machine:	
Longueur	1100 mm
Largeur	800 mm
Hauteur	1760 mm
Accessoires divers:	
Armoire d'outillage	
Comparateur à cadran	
Jeu de pinces	
Jeu de pinces	ESX
Appareil à diviser universel	
Lampe	
Microscope	
Appareil à rayonner	
Dispositif de détalonnage et rect. en torsion	
Protection de la meule	





















