



Numéro d'inventaire: 14927

Centre d'usinage vertical **FEELER FV 800**



Données techniques

Longueur de la table	950 mm
Largeur de la table	425 mm
Course longitudinale (axe-X)	800 mm
Course transversale (Y)	500 mm
Course verticale (axe Z)	505 mm
Charge admise sur la table max.	500 kg
Changeur d'outils:	
Nombre de positions	22
Diamètre de l'outils	80 mm
Diamètre max. avec places libres	150 mm
Longueur de l'outil max.	250 mm
Poids de l'outil max.	7 kg
Temps de changement outils	13 secondes
Distance entre la broche verticale et la table	100 - 605 mm
Vitesses de broche verticale:	
Variateur (réglage progressif)	
de	50 t/min
à	8000 t/min
Avances :	
Vitesse d'avance	1 - 10000 mm/min
Avances rapide:	24 (X,Y) / 15 (Z) m/min
Moteur de la broche	7.5 / 11 kW
Poids de la machine env.	4750 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2435 mm
Largeur	2178 mm
Hauteur	2735 mm
Accessoires divers:	

