



Numéro d'inventaire: 11899

Perceuse à colonne
ACIERA 23



Données techniques

Longueur de la table	760 mm
Largeur de la table	400 mm
Surface de serrage:	
Longueur	600 mm
Largeur	320 mm
Largeur rainures en T	12H8 mm
Hauteur table au-dessus sol	810 mm
Capacité de perçage dans l'acier	23 mm
Capacité de taraudage acier M	18
Profondeur de perçage (course de broche)	120 mm
Distance max. table - nez de broche	110 - 570 mm
Course longitudinale (axe-X)	500 mm
Course transversale (Y)	300 mm
Course verticale (axe-Z)	460 mm
Vitesses de broche:	

Variateur (réglage progressif)	
de	45 t/min
à	4000 t/min
Avance verticale:	
de	0 mm/min
à	800 mm/min
Vitesse d'avance du fourreau:	
nombre (étages)	6
de	0.04 mm/t
à	0.6 mm/t
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Poids de la machine env.	2050 kg
Encombrement machine:	
Longueur	1700 mm
Largeur	1400 mm
Hauteur	2100 mm
Accessoires divers:	
Visualisateur digital, nombre d'axes:	2
Fabricant	ACU RITE
Dispositif de taraudage	
Lampe	
Dispositif changement rapide	
Jeu de brides de serrage	
Frein de la broche	
Butée revolver	











