

Machine

No inventaire **15493**
 Descriptif Fraiseuse cnc

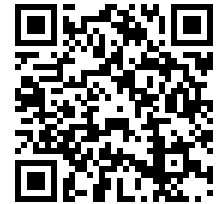
Marque **BUMOTEC**
 Modèle **S 191**
 No série **3398**
 Année **2014**

Rubrique

Commande	FANUC 31iA5
Nombre d'axes total	5
Axe X	
Course	410 mm
Puissance	4.5 kW
Axe Y	
Course	200 mm
Puissance	2.5 kW
Axe Z	
Course	400 mm
Puissance	2.5 kW
Résolution (X-Y-Z)	0.0001 mm
Vitesse de déplacement	40 m/min
Accélération	10 m/s ²
Broche principale	
Puissance installée	15 kW
Couple	84/124 Nm
Résolution	0.0001 °
Précision	0.001 °
Diamètre de passage	65 mm
Vitesse de rotation	72'000 t/min
Force de serrage	N a 46 bar
Axe B	
Puissance installée	4.3 Kw
Couple	166/339 Nm
Déplacement angulaire	+115 / -25 °
Résolution	0.0001 °

Photos et vidéos HD sur demande.

Caractéristiques techniques (dimensions, poids, etc.) et illustrations sans engagement. Toutes modifications réservées.



No inventaire **15493**

Précision	0.001
Vitesse de rotation	36'000 °/mn
Broche principale	
Puissance installée	13 kW
Couple	15.5 de 600 - Nm
Vitesse max.	30'000 min-1
Cône	Capto C4
Force de serrage des outils	2000 N
Lubrification	30 - 80 bar
Changeur d'outils:	
Nombre de positions	90
Type	HSK 40
Temps de changement outils	1.2 sec.
Diamètre max. outils	40 mm
Longueur max. outils	130 mm
Poids max. outils	1800 gr.
Encombrement	
Longueur	~2200 mm
Profondeur	~1900 mm
Hauteur	~2500 mm
Poids	~ 4200 Kg
Branchement	
Puissance absorbée par la machine	25 kVA
Alimentation	3/N/PE/400V/230
Consommation pneumatique	6 bar
Nombre d'heures (sous tension)	76000 h
Nombre d'heures (en fonction)	22000 h

Accessoires

Aucun

Photos et vidéos HD sur demande.
Caractéristiques techniques (dimensions, poids, etc.) et illustrations sans engagement. Toutes modifications réservées.