



Machine

No inventaire	13261
Descriptif	Centre d'usinage vertical
Marque	ALMAC
Modèle	CU 1007 R
No série	
Année	2014

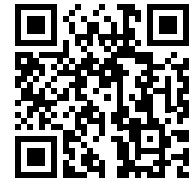


Rubrique

Commande	FANUC 0i-MD
Nombre d'axes total	4
Course longitudinale (axe-x)	295 mm
Course transversale (axe-y)	135 mm
Course verticale (axe-z)	231 mm
Divisions du plateau (b)	18.50 °
Divisions du plateau (c)	360 °
Broche	HSK 32E
Vitesse de broche	30'000 t/min
Alimentation	
Tension d'alimentation	3x400 VAC
Fréquence	50/60 Hz
Courant nominal	16 A
Puissance totale installée	7 kVA
Capacité du réservoir	100 L
Commande numérique	FANUC 0i-MD
Encombrement (longu. x prof. x hauteur)	1830x1250x1750 mm
Poids	2000 kg
Tête porte-diamant	1
Nombre d'heures (sous tension)	5513 h
Nombre d'heures (en fonction)	517 h
Accessoires	
Bac d'arrosage	1
Aspiration brouillard d'huile	1

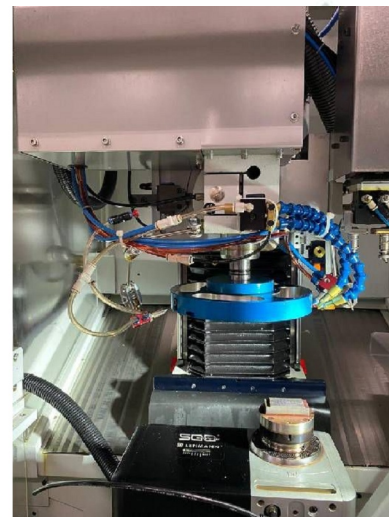
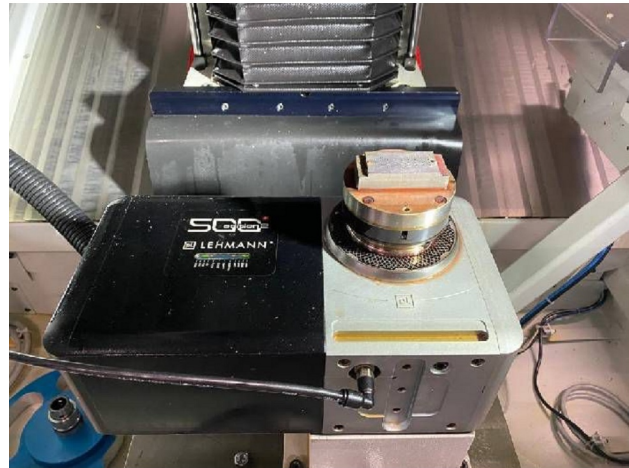
Photos et vidéos HD sur demande.

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



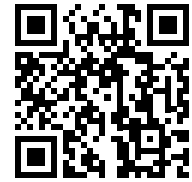
No inventaire 13261

Photos



Photos et vidéos HD sur demande.

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



No inventaire 13261



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