

## Tour Star Micronics ST 38

Tour à charioter automatique CNC

Type de machine:	Star SR 38
Contrôle:	Fanuc 31i-B5
Année:	2019
Heures de service: [h]	14.500
Temps de fonctionnement de la broche: [h]	4.100
Id	14886



### Caractéristiques techniques

Nombre d'axes :	12
	X1Z1Y1C1X2Z2Y2YA2C2X3Y3Y3
Nombre de tourelles :	3
Broche principale	c1/z1
Tourret revolver S 1	x1/x3/y1/b1
Diamètre de tournage: [mm]	38
Longueur max. à tourner: [mm]	350
Passage en barres: [mm]	3 - 38

Vitesse de rotation [1/min.]	7.000
Puissance total : [KW]	10 / 3,7
Outil tournant	6 3x ER16 + 2x ER20

Broche de reprise

Diamètre de tournage: [mm]	38
Vitesse de rotation [1/min.]	7.000
Puissance total : [KW]	55,5
Nombre d'outils:	x2/y2/z2/c2
Nombre d'outil	8
Vitesse d'outil motorisé	6.000

Puissance total : [KW]

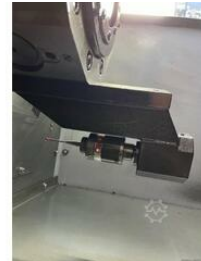
### Caractéristiques d'équipement

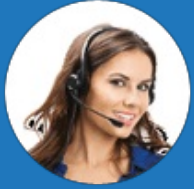
Embarreur	
unité de réfrigération	
Système d'extinction de feu	Kraft und Bauer FB 703
	Abführung/unloading lange Teile/long parts
Séparateur d'embrun d'huile	
	Ölkühler
	unter Öl gelaufen

Poids de la machine: [kg]

3.100 + 835 bar feeder

### Images





CONTACT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-mail: [info@stenzel.de](mailto:info@stenzel.de)