

**SAM 022166****STAMA Type MC 326 / TWIN**

<b>Groupe</b>	Centre d'usinage horizontal à 2 broches
<b>Fabricant</b>	STAMA
<b>Type</b>	MC 326 / TWIN
<b>Commande</b>	FANUC 31i-A5
<b>Année</b>	2011



Nombre d'axes total	4
Nombre de tables	2
Nombre de broches	2
Longueur de la table	700 mm
Largeur de la table	350 mm
Nombre rainures en T	2
Largeur rainures en T	14H12 mm
Charge admise sur la table max.	450 kg
Course longitudinale (axe-X)	520 mm
Course transversale (Y)	360 mm
Course verticale (axe-Z)	360 mm
Changeur d'outils:	
Nombre de positions	2 x 21
Diamètre de l'outils	88 mm
Diamètre max. avec places libres	125 mm
Longueur de l'outil max.	300 mm
Poids de l'outil max.	5 kg
Durée moyenne de passage d'une puce à l'autre	2.4 s
Cône de broche : HSK-A	63
Distance nez de broche et table	200 - 560 mm
Distance entre les broches	266 mm
Vitesse de la broche:	
de	36 t/min
à	12000 t/min
Avances rapide:	60 m/min
Branchement à l'air comprimé	6 bar
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Moteur de la broche	18.5 kW
Puissance totale installée	40 kVA
Poids de la machine env.	5600 kg
Encombrement machine:	
Longueur	3300 mm
Largeur	3300 mm
Hauteur	3200 mm

**Accessoires divers:**

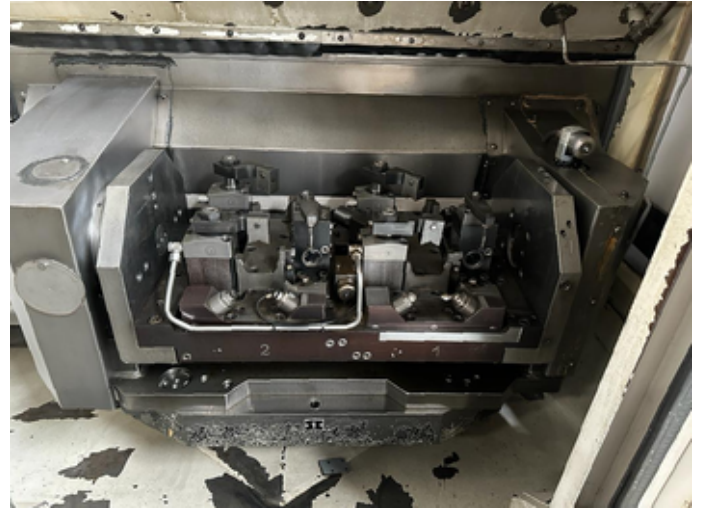
Dispositif d'arrosage  
 Lubrification haute pression  
 Arrosage par le centre de la broche  
 Filtration par papier

[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

Evacuateur de copeaux



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

