



Numéro d'inventaire: 22979

Centre d'usinage vertical
SCHAUBLIN 60HS CNC
FANUC Series 18-M
2001



Données techniques

Nombre d'axes total	3
Longueur de la table	750 mm
Largeur de la table	510 mm
Charge admise sur la table max.	700 kg
Course longitudinale (axe-X)	600 mm
Course transversale (Y)	510 mm
Course verticale (axe-Z)	510 mm
Charge admise sur la table max.	700 kg
Longueur	mm
Changeur d'outils:	
Nombre de positions	20
Cône de la broche: BT	40
Distance nez de broche et table	155 - 665 mm
Vitesse de la broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	0 t/min
à	15000 t/min
Vitesse d'avance	12000 mm/min
Avances rapide:	30 m/min
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Moteur de la broche	13 kW
Puissance totale installée	19 kVA
Poids de la machine env.	4500 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2500 mm

Largeur 2200 mm

Hauteur 2600 mm

Accessoires divers:

Dispositif d'arrosage

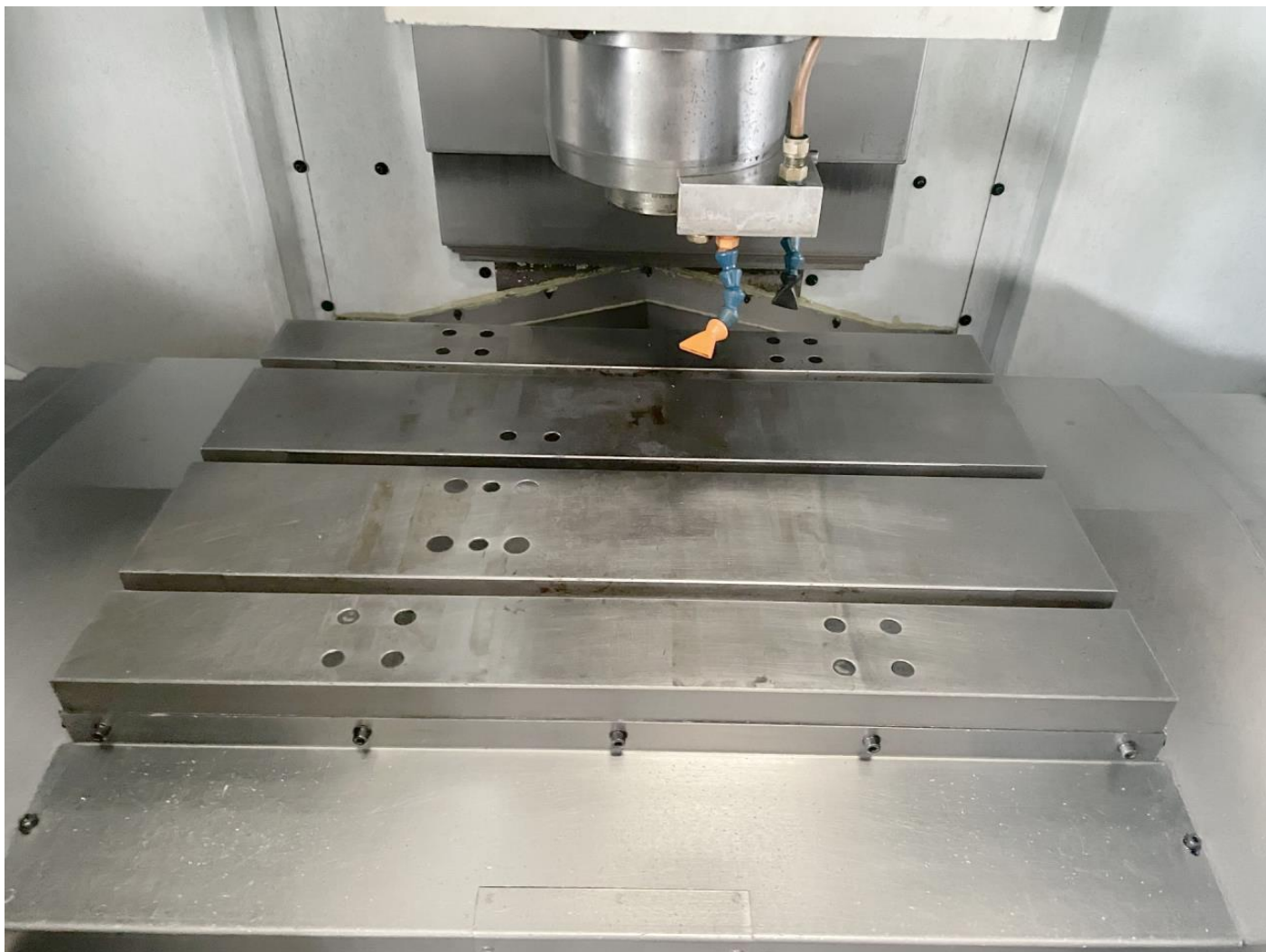
Manivelle électronique

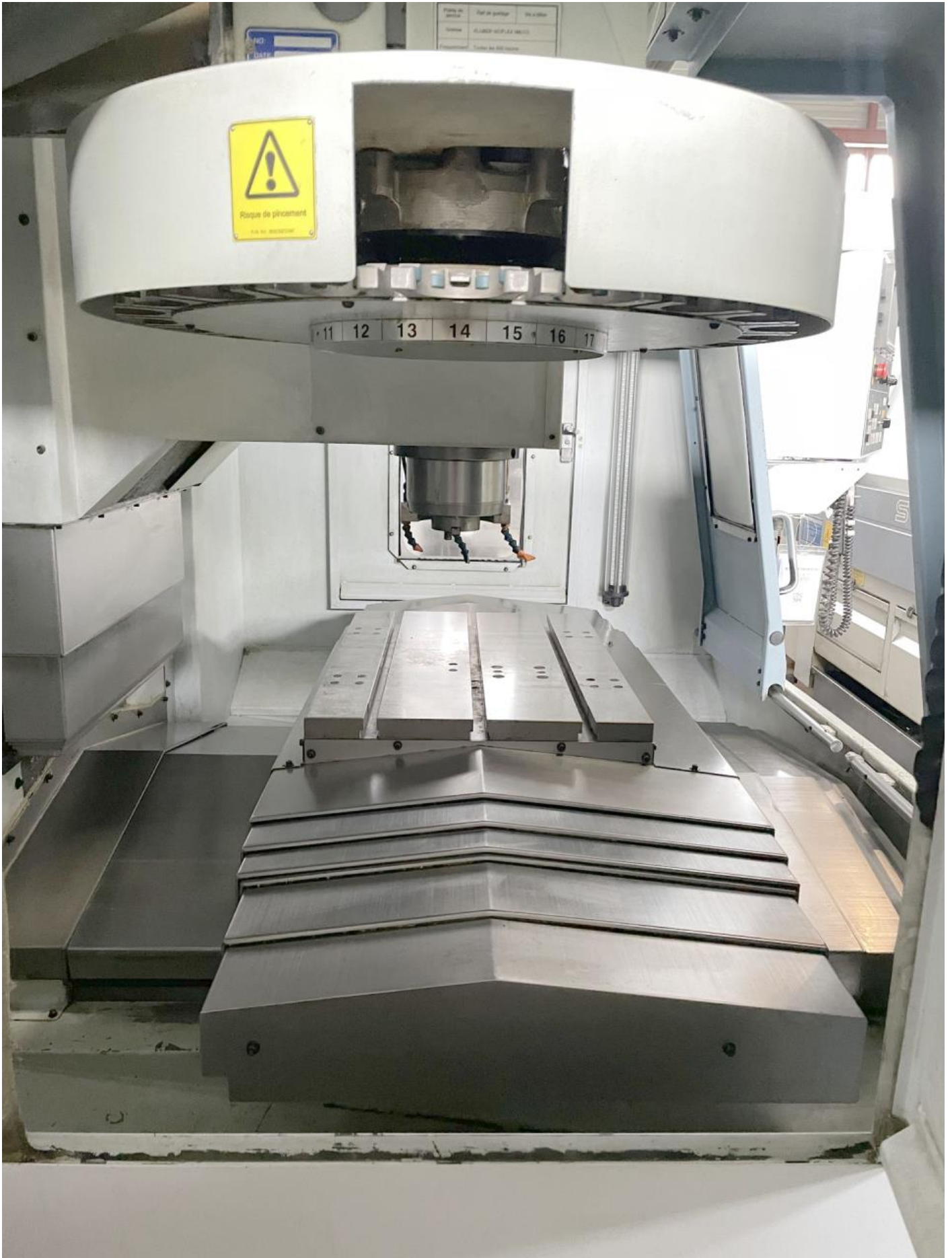














!

Cette machine est configurée pour utiliser des porte-outils BT40 conformes à la norme JMTBA standard Serie 403-1982. Ne pas utiliser ces porte-outils pourrait occasionner des blessures corporelles ou endommager la machine.

!

Zone dangereuse
Ne pas toucher les pièces en mouvement ou en rotation.

!

ATTENTION!
Ne pas serrer ou changer d'outil dans l'adaptateur lorsque la broche est verrouillée. Cela peut provoquer la rotation de la broche sous tension pouvant entraîner des blessures.

P/N: 811 000000000



