

## STAR SR20 RIII

**Type : Tour cnc poupée mobile**  
**Marque : STAR**  
**Modèle : SR20 RIII**  
**Année : 2008**  
**N° Série : 0598 (044)**  
**N° Stock : 10803**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	:7
- Nombre de broches	:2
BROCHE PRINCIPALE	
- Diamètre max en barre	: 20 [mm]
- Longueur max d'usinage	: 205 [mm]
- Vitesse de broche	: 10000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 3.7 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
CONTRE-BROCHE	
- Diamètre max en barre	: 20 [mm]
- Vitesse de broche	: 8000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 2.2 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 1 [°]
- Nombre de peignes	: 1
PEIGNE 1	
- Nombre de positions	: 10
- Nombre de positions motorisées	: 4
APPAREIL EN BOUT	
- Nombre de positions	: 7

**Type : Tour cnc poupée mobile**

**Marque : STAR**

**Modèle : SR20 RIII**

**Année : 2008**

**N° Série : 0598 (044)**

**N° Stock : 10803**

**CONTRE OPERATION**

- Nombre de positions : 4
- Nombre de positions motorisées : 4
- Vitesse outils tournants : 8000 [tr/min]

**ALIMENTATION ELECTRIQUE**

- Tension alimentation : 400 [V]
- Puissance installée : 7 [kW]

**ENCOMBREMENT**

- Dimensions au sol : 2200 x 1200 [mm]
- Hauteur machine : 1700 [mm]
- Poids machine : 2200 [kg]

**HEURES MACHINE**

- Heures sous tension : 46042 [h]
- Heures de travail : 34490 [h]
- Heures de broche : 19447 [h]

**EQUIPEMENT**

- CNC : Fanuc 300is-model A
- HFT (High Frequency Turning)
- Canon tournant
- Récupérateur de pièces
- Bande transporteuse de pièces
- Ejection de pièce
- Bac d'arrosage
- Embarreur : FMB turbo 3-26 / 3200 A