

BROTHER TC-S2C

Type : Centre d'usinage vertical
Marque : BROTHER
Modèle : TC-S2C
Année : 2006
N° Série : 111855
N° Stock : 10358



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 4
BROCHE DE FRAISAGE	
- Type de porte outil	: BT30
- Puissance de broche	: 10.1 [kW]
- Vitesse de broche	: 10 - 10.000 [tr/min]
AXES LINEAIRES	
- Courses axes X/Y/Z	: 500 x 400 x 300 [mm]
- Vitesses avances rapides (X/Y/Z)	: 50/50/50 [m/min]
- Vitesses avances travail (X/Y/Z)	: 10/10/10 [m/min]
CHANGEUR D'OUTILS	
- Type de changeur d'outils	: Parapluie
- Capacité de magasin	: 14
- Temps de changement d'outil	: 1,7 [s]
TABLE	
- Dimensions table	: 600 x 320 [mm]
- Poids admissible sur table	: 250 [kg]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 380 [V]
- Puissance installée	: 15.9 [kVA]

Type : Centre d'usinage vertical

Marque : BROTHER

Modèle : TC-S2C

Année : 2006

N° Série : 111855

N° Stock : 10358

ENCOMBREMENT

- Dimensions au sol : 1,624×2,829 [mm]
- Hauteur machine : 2,608 [mm]
- Poids machine : 2300 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures sous tension : 1479 [h]
- Heures de travail : 631 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : BROTHER CNC-B00
- Manivelle électronique déportée
- DIVISEUR
* Fabricant : KITAGAWA
* Modèle : MR160LAS16
- Bac d'arrosage
- Interface robot
- Porte automatique
- Transformateur électrique
- Porte-outils : 15