

GILDEMEISTER GM 16-6

Type : Tour multibroche
Marque : GILDEMEISTER
Modèle : GM 16-6
Année : 2001
N° Série : 5302-0275
N° Stock : T14857



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre de broches	: 6
- Nombre de contre-broches	: 1
- Denture Hirth	
- Chariot croisés, en position	: 1,2,4,5
- Course max. des chariots transversaux	: 28 [mm]
- Course max. des chariots croisés	: 45 [mm]
- Course max. des broches frontales	: 165 [mm]
- Avance max. de la barre	: 80 [mm]
- Temps d'indexage	: 0.4 [s]
- Temps d'usinage	: 0.9 - 50 [s]
* Diamètre max en barre	: 16 [mm]
* Vitesse de broche	: 600 - 9000 [tr/min]
CONTRE-BROCHE	
- Contre-broche hydraulique simple effet	
- Position de la contre-broche	: 6
* Diamètre max en barre	: 16 [mm]
* Vitesse de broche	: 600-9000 [tr/min]
* Puissance de broche	: 11 [kW]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 4400x1100 [mm]
- Poids machine	: 4800 [kg]

Type : Tour multibroche
Marque : GILDEMEISTER
Modèle : GM 16-6
Année : 2001
N° Série : 5302-0275
N° Stock : T14857

EQUIPEMENT

- Coulisse double mécanique coupe et reprise : 6
arrière, en position
- Broches frontales rotatives, en position : 1,2,3,4,5
- Récupérateur de pièces
- Bande transporteuse de pièces
- Goulotte récupération chute de barres
- Convoyeur à copeaux
- Bac d'arrosage
- Embarreur : lemca PRA40/42P
- Porte-barres et son pied
- Caisson du porte-barres
- Aspirateur brouillard d'huile : AR Filtrazioni
- Nombre de porte-outils transversaux : 6