

DOOSAN PUMA GT2600 XLMB

Type : Tour CNC
Marque : DOOSAN
Modèle : PUMA GT2600 XLMB
Année : 2023
N° Série : ML0410-000087
N° Stock : T15200



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| - Nombre d'axes | : 4 |
| BROCHE PRINCIPALE | |
| - Nez de broche - Tour CNC | : A2-11" |
| - Puissance de broche | : 26 [kW] |
| - Vitesse de broche | : 2500 [tr/min] |
| - Diamètre max en barre | : 102 [mm] |
| - Diamètre maximum usinable | : 410 [mm] |
| - Diamètre max sur le banc | : 630 [mm] |
| - Longueur max d'usinage | : 1525 [mm] |
| - Précision d'indexation axe C | : 0.001 [°] |
| TOURELLE | |
| - Nombre de positions | : 12 |
| - Nombre de positions motorisées | : 12 |
| - Course X/Z | : 265 / 1625 [mm] |
| - Vitesse avance rapide | : 24 / 30 [m/min] |
| - Vitesse outils tournants | : 5000 [tr/min] |
| - Puissance outils tournants | : 7.4 / 5.5 [kW] |
| CONTRE-POINTE | |
| - Type de contre-pointe | : Numérique |
| - Type de cône | : CM4 |
| ALIMENTATION ELECTRIQUE | |
| - Tension alimentation | : 380 [V] |
| - Puissance installée | : 34.58 [kVA] |
| ENCOMBREMENT | |
| - Dimensions au sol | : 4960 x 2198 [mm] |

Type : Tour CNC
Marque : DOOSAN
Modèle : PUMA GT2600 XLMB
Année : 2023
N° Série : ML0410-000087
N° Stock : T15200

- Hauteur machine : 2030 [mm]
- Poids machine : 6100 [kg]
HEURES MACHINE
- Heures de travail : 860 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc i Series
- Manivelle électronique déportée
- Lampe d'état 3 couleurs
- Bac d'arrosage
- Convoyeur à copeaux
- Palpeur outils marque/type
- Lunette marque/type : -
- Nombre de porte-outils fixes : 6
- Mandrin 3 mors : SAMCHULLY