

TOUR CNC DOOSAN/DN SOLUTIONS TYPE GT2600 XLMB



Référence interne : PART

CARACTERISTIQUES:

Année: 2023

Type CNC: FANUC I SERIE PLUS

Longueur usinable: 1525 mm

Diamètre au-dessus du banc: 630 mm

Diamètre au dessus du chariot: 460 mm

Course X: 265 mm

Course Z: 1625 mm

Alésage de broche: 102 mm

1 Tourrelle: 12 outils (motorisé)

Vitesse: 2500 tr/mn

Puissance de broche: 26 kW

Poids machine: 6100 kg

Dimensions: 4960 x 2198 x 2030 mm

Contre pointe: Numérique / Cône CM4

Vitesse outils tournant axe C: 5000 trs/min / puissance 5.5/7.5 kw

Type :

-Axe C

-Type de CN : FANUC I séries

-Diamètre max d'usinage : 410mm

-Diamètre admissible au dessus du banc (mm) : 630

-Diamètre de passage au dessus du chariot (mm) :

460

-Longueur max d'usinage (mm) : 1525

- Course X (mm) : 265
- Course Z (mm) : 1625
- Vitesse outils tournants : 5000
- Puissance outils tournants : 5,5/1,1 kw
- Vitesse de rotation de la broche (tr/min) : 2500
- Puissance du moteur de broche (kw) : 26/22/18
- Diamètre en barre (mm) : 102
- Avance rapide axe X (mm/min) : 24
- Avance rapide axe Z (m/min) : 30
- Nez de broche : A2-11
- Diamètre du mandrin (mm) : 305
- Diamètre maximum en barre (mm) : 102
- Longueur d'usinage maxi (mm) : 1525
- Nombre de tourelles : 1
- Nombre de postes de la tourelle : 12
- Section des outils de chariotage : 25 x 25 mm
- Diamètre des barres d'alésage : 40 mm
- Contrepointe : Programmable
- Diamètre fourreau contre pointe : 100 mm
- Course fourreau contre pointe : 100 mm
- Encombrement au sol (L x l x h) : 4960 x 2198 x 2030
- Poids (g) : 6.100 kg

Autre :

Etat neuf année 2023

Lunette a suivre X1

Outillage x6

Photos :

TOUR CNC DOOSAN TYPE GT2600 XLMB



TOUR CNC DOOSAN TYPE GT2600 XLMB



TOUR CNC DOOSAN TYPE GT2600 XLMB



TOUR CNC DOOSAN TYPE GT2600 XLMB



TOUR CNC DOOSAN TYPE GT2600 XLMB



TOUR CNC DOOSAN TYPE GT2600 XLMB



TOUR CNC DOOSAN TYPE GT2600 XLMB



TOUR CNC DOOSAN TYPE GT2600 XLMB

