



## CENTRE D'USINAGE VERTICAL DOOSAN TYPE MYNX 9500, ANNEE 2018

CENTRE D'USINAGE VERTICAL DOOSAN TYPE MYNX 9500, ANNEE 2018

Référence : E00082

Marque : DOOSAN

Année : 2018

Modèle : MYNX 9500

### Caractéristiques

- Type :Vertical
- Type de CN :FANUC OiM
- Surface de la table (mm) :2500 x 950
- Poids maximum de la pièce admissible (Kg) :3 500
- Distance Table-Nez de broche (mm) :200
- Course X (mm) :2500
- Course Y (mm) :950
- Course Z (mm) :850
- Vitesse de rotation de la broche (tr/min) :6000

- Puissance du moteur de broche (kw) :30/18.5
- Capacité du magasin d'outils :40 Outils
- Type d'attachement d'outils :BT 50- Cône face
- Arrosage centre broche :OUI -Puissance 15 Bars
- Vitesse d'avance rapide Axe X (m/min) :16
- Vitesse d'avance rapide Axe Y (m/min) :16
- Vitesse d'avance rapide Axe Z (m/min) :16
- Encombrement au sol (l x L x h) :4670 x 6480 x 3598
- Poids :23.000 g

## Equipements

- Déshuileur à bande
- Soufflage d'air
- Gestion de charge outil
- Palpeur pièce radio Renishaw RMP 60
- Palpeur outils Laser Renishaw
- Convoyeur à copeaux
- High speed skip fonction
- Nombre d'heures: 1620

## Besoin de conseil ?

Service commercial

n° 05 61 78 85 85

service.contact@scomofr