

DOOSAN HM 45

Type : Centre d'usinage horizontal

Marque : DOOSAN

Modèle : HM 45

Année : 2000

N° Série : 28

N° Stock : P646



Broche refaite

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| - courses X x Y x Z | : 600 x 560 x 560 mm |
| - taille palettes | : 450 x 450 mm |
| - capacité de chargement par palette | : 300 kg |
| - vitesse de rotation de la broche | : 120-12000 tr/min |
| - cône de broche | : BT40 |
| - moteur de broche | : AC22/18.5 KW |
| - capacité changeur | : 40 outils |
| - nombre de palettes | : 2 |
| - système palette | : rotatif |
| - dimensions de la machine | : 3048 x 4051 x 3180 mm |
| - poids net | : 9000 kg |

ÉQUIPEMENT

| | |
|---|-----------|
| - CNC FANUC 18 M | |
| - broche réfrigérée par système air/huile | |
| - taraudage rigide | |
| - graissage centralisé automatique | |
| - soufflage cône | |
| - manivelle électronique portable | |
| - arrosage centre broche | : 30 bars |

Type : Centre d'usinage horizontal

Marque : DOOSAN

Modèle : HM 45

Année : 2000

N° Série : 28

N° Stock : P646

- convoyeur à copeaux avec élévateur

- axe B

: 360 000 positions