

## Fraiseuse AXA VHC 2 - 2360 S50

Centre de traitement universel

Type de machine: [Axa VHC 2 - XTS/50](#)

Contrôle: Siemens 840 D

Année: 2006

Id 14834



### Caractéristiques techniques

Course:

Axe X: [mm] 2.360

Axe Y: [mm] 600

Axe Z: [mm] 800

Tête pivotante

Axe B +/-90 - 2,5°

Vitesse de rotation [1/min.] 4.000

Puissance total : [KW] 45

Couple: [Nm] 286

Cône d'outil : SK 50

Nombre d'outils: 26

Dimension de la table: [mm] 2.760 x 60

Poids max. sur la table: [kg] 1.200 kg/m

Emplacement nécessaire (LxBxH): [m] 6 x 4 x 3,4

Poids de la machine: [kg] 16.500

### Caractéristiques d'équipement

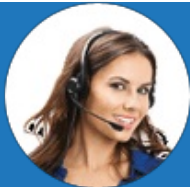
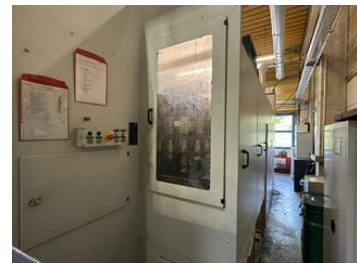
Convoyeur à copeaux

Manivelle électronique

Table circulaire NC RTA3-520

Câble étalon Renishaw MP 10

Images



CONTACT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-mail: [info@stenzel.de](mailto:info@stenzel.de)