

## Fraiseuse Ingersoll OPS 550

Centre d'usinage vertical

Type de machine: [Ops Ingersoll OPS 550](#)

Contrôle: Andronic 2060

Année: 2008

Id 15090



### Caractéristiques techniques

Course:

Axe X: [mm] 400

Axe Y: [mm] 550

Axe Z: [mm] 350

Déplacement rapide: (X/Y/Z) [m/min.] 60

Vitesse maxi de broche : [1/min.] 5.000 - 42.000

Puissance total : [KW] 17

Cône d'outil : HSK 40 E

Nombre d'outils: 32

Dimension de la table: [mm] 450

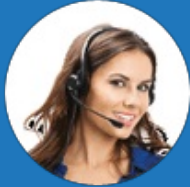
Poids max. sur la table: [kg] 500

Emplacement nécessaire (LxBxH): [m] 2,6 x 2,0 x 2,25

Poids de la machine: [kg] 6.500

### Caractéristiques d'équipement

Images



CONTACT Tel: +49 (0) 611 510190 E-mail: [info@stenzel.de](mailto:info@stenzel.de)