

Ingersoll OPS 550



Centre d'usinage vertical

Type de machine: Ingersoll OPS 550

Contrôle: Andronic 2060

Année: 2008



Alle Maschinen optional mit

✓ **SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

DONNEES TECHNIQUES:

Course:

Axe X: [mm] 550

Axe Y: [mm] 400

Axe Z: [mm] 400

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

Tête pivotante

Vitesse maxi de broche 0 - 42.000
: [1/min.]

Puissance total : [KW] 15 / 17

Cône d'outil : HSK 40 E

Nombre d'outils: 32

Dimension de la table: 650 x 500
[mm]

Poids max. sur la table: 500
[kg]

Emplacement 2,58 x 1,9 x 2,26
nécessaire (LxBxH):
[m]

Poids de la machine: 7.200
[kg]

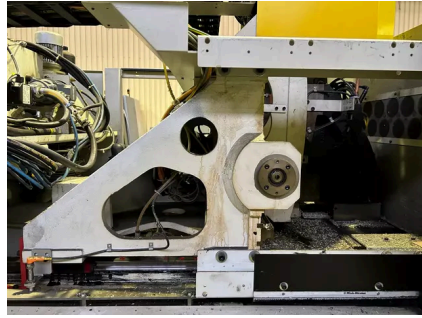
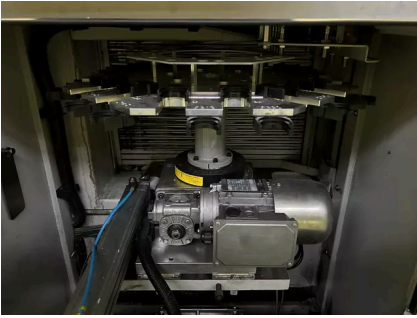
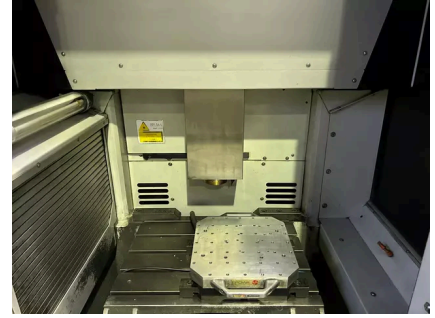
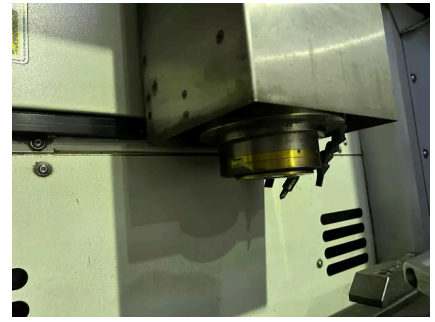
Equipement:

Câle étalon

Manivelle electronique

Erowa

Nullpunktspannsystem



+49 (0)611 5 10 1990 info@stenzel.de