

Ingersoll OPS 550



Centro de mecanización vertical

Tipo de máquina: Ingersoll OPS 550

Control: Andronic 2060

Año de construcción 2008



Alle Maschinen optional mit

✓ **SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

DATOS TECNICOS:

Carreras:

Eje X: [mm] 550

Eje Y: [mm] 400

Eje Z: [mm] 400

Marcha rápida: (X/Y/X) 60
[m/min.]

Cabezal orientable

Cantidad máx. de 0 - 42.000
revoluciones: [rpm]

Potencia de 15 / 17
accionamiento: [kW]

Portaherramientas: HSK 40 E

Capacidad de la 32
herramienta:

Mesura mesa: [mm] 650 x 500

Carga máx. mesa: [kg] 500

Dimensión exterior 2,58 x 1,9 x 2,26
(largo x ancho x alto):
[m]

Peso máquina: [kg] 7.200

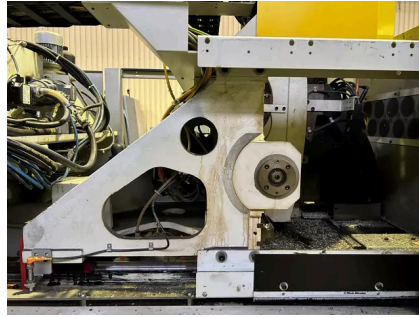
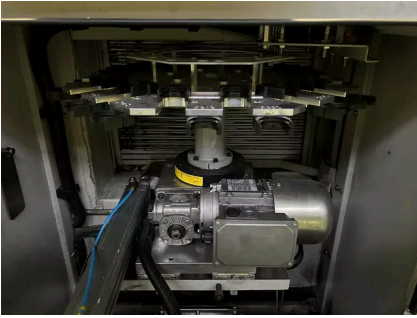
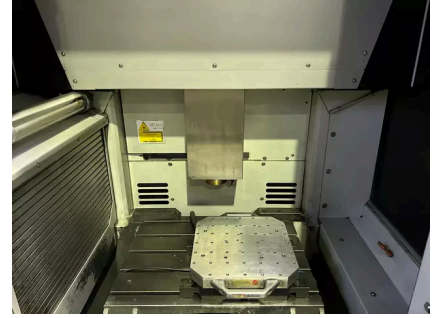
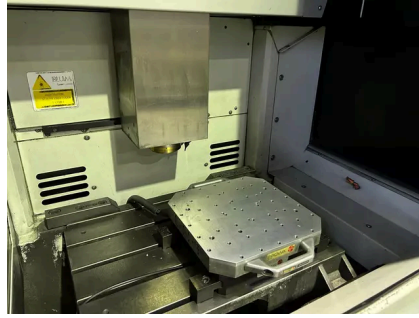
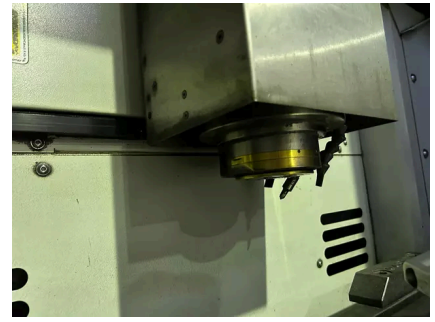
Dotación:

Sensor de medida

Rueda electrónica

Erowa

Nullpunktspannsystem



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