

## Fräsmaschine Ingersoll OPS 550

Vertikales Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: [Ops Ingersoll OPS 550](#)

Steuerung: Andronic 2060

Baujahr: 2008

Id 15090



Alle Maschinen optional mit

 **SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

### Technische Daten

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 400

Y-Achse: [mm] 550

Z-Achse: [mm] 350

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

Max. Drehzahl: [1/min.] 5.000 - 42.000

Antriebsleistung: [kW] 17

Werkzeugaufnahme: HSK 40 E

Werkzeugplätze: 32

Tischgröße: [mm] 450

Max. Tischlast: [kg] 500

Platzbedarf (LxWxH): [m] 2,6 x 2,0 x 2,25

Maschinengewicht: [kg] 6.500

### Ausstattungsmerkmale

## Bilder



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