

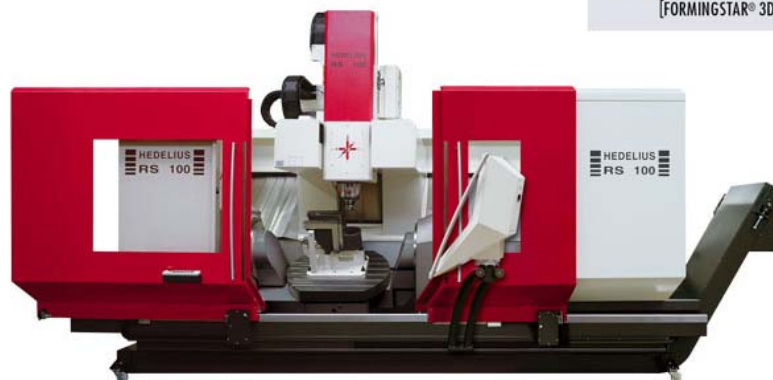
5-Achsen Fahrständer-Bearbeitungszentrum [5-axes moving column machining centre]

Preisbeispiel Nr. 6453
[price example no. 6453]



Serienmäßig [in series]:

- Heidenhain Längenmessgeräte
[Heidenhain length measuring instruments]
- CELOX® Motorspindeln
[CELOX® motor spindles]
- FORMINGSTAR® 3D-Vorschubtechnologie
[FORMINGSTAR® 3D feed technology]



RS100CS/40/530/1000/12

Hedelius Fahrständer-Bearbeitungszentrum
inklusive:

- 5-Achsen CNC-Steuerung **Heidenhain iTNC 530**
- Wassergekühlte Celox Motorspindel SK40; 50 – 12.000 min⁻¹; 29,00 kW/183 Nm
- 3D-Formingstar-Paket
- 40-fach Werkzeugmagazin
- **Zusatz Pick-Up Werkzeugmagazin** zur Aufnahme von Winkelfräsköpfen oder übergroßen Werkzeugen
- Dreh-Schwenktischeinheit
- Verfahrswege X,Y,Z: **1000x1000x770 mm**
- **Direkte Wegmeßsysteme** in der X-, Y- und Z-, A- und C-Achse
- Vorschübe X,Y,Z: 0-30/30/30 m/min
- **Späneförderer**
- **Bedienhandgerät HR410**
- Schrägbett-Kühlmitteleinlage mit **Hochdruck-Kühlmittelversorgung durch die Hauptspindel 25 bar**
- Abblas-Pistolen
- Spülpistolen

RS100CS/40/530/1000/12

Hedelius moving column machining centre
including:

- 5-axes CNC controller **Heidenhain iTNC 530**
- Watercooled Celox spindle motor SK40, 50 – 12.000 min⁻¹, 29,00 kW/183 Nm
- 3D-Formingstar-Package
- 40-station tool changer
- **Additional pick-up tool magazine** to insert angled milling heads or extra large tools
- Two axes trunnion table
- Traverse path X,Y,Z **1000x1000x770 mm**
- **Direct measuring systems** in the X-, Y- and Z-, A- and C-axes
- Feed rate X,Y,Z: 0-30/30/30 m/min
- **Chip conveyor**
- **Hand wheel HR 410**
- Slantbed paper filter coolant system **with high pressure through spindle coolant 25 bar**
- **Blasting-pistols**
- **Flushing guns**

Komplett **EUR 423.105,-***
[complete]

*Alle Preise ab Werk Meppen, Deutschland zzgl. Dienstleistungen und gesetzlicher Mehrwertsteuer; Änderungen vorbehalten
[All prices ex-works Meppen, Germany plus services and value added taxes; subject to change without notice]