

Vturn S26

Horizontal- Drehmaschine



Technische Daten:

- Fanuc 0i-TF Steuerung mit Manual Guide i und 8,4" Farbbildschirm
- Drehdurchmesser max. \varnothing 430 mm
- Drehlänge max. 610 mm
- Stangendurchlaß \varnothing 75 mm
- Hauptspindel 10" \varnothing 250 mm
- Antriebsleistung 15 / 18,5 kW
- Spindeldrehzahl 3.500 U/min
- Victor-Revolver mit 10 Werkzeugen in Blockausführung
- Achsvorschübe X/Z 18/24 m/min

Die neue VT-S26 setzt neue Maßstäbe im puncto **Schnelligkeit** und **Design**.

Dank des **starken Antriebsmotors**, eignet sich die **flachgeführte** Drehmaschine perfekt zur **Schwerzerspanung**.

Optional ist die S26 ebenfalls als CM Variante bestellbar.

(angetriebene Werkzeuge, inkl. BMT 12(24)-Fach Revolver)

Standardzubehör

- 1 Hauptspindelmotor 15 /18,5 kW
- 1 DDS - Hohlwellenspindel mit Direktantrieb
- 1 Kühlmittelsystem mit Pumpe SPK 2-3
- 1 Automatische Zentralschmierung mit Pumpe und Motor
- 1 Hydraulisches Kraftspannfutter 10" mit Hohlspannzylinder und Zugrohr
- 1 Satz weiche Backen
- 1 Spänefördereinrichtung mit Wagen
- 1 Komplette Spritzschutzverkleidung mit Schiebetüre
- 1 Über die Steuerung verstellbarer Reitstock mit programmierbarer Pinole MK 5
- 1 Werkstückzähler
- 1 Maschinenlampe (eingebaut)
- 1 Satz Handwerkzeuge und Handbücher

Sonderzubehör

- 1 10,4" Fabbildschirm
- 1 Stärkerer Antriebsmotor 18,5/22 kW
- 1 Drehbare Pinole MK4
- 1 Hochdruckkühlmittelpumpe SPK 4-8 mit 3,5 bar für die Spänespülung
- 1 Hochdruckkühlmittelpumpe SPK4-15 mit 6,5 bar
- 1 Werkzeuglängenmeßsystem Renishaw, manuell
- 1 Klimagerät für Schaltschrank
- 1 Ölabscheider
- 1 Interface für Stangenlader

