

## Trumpf Trumatic 5000 R – 1300 FMC

Baujahr: 2005

Maschinenstunden: ca. 79.000 h

Verfahrbereich: 2570 x 1300 mm



### **Standardausstattung**

- Stabiler, gut zugänglicher C-Rahmen
- Koordinatenführung zur hochgenauen Bearbeitung
- Nachsetzeinrichtung mit programmierbarem Niederhalter
- Linearmagazin für Werkzeugstationen und Spannpratzen, 3 Spannpratzen
- Programmierbare Niederhalter zum Nachsetzen mit vorwählbarer Niederhalterkraft
- Aufwölbungskennung
- Antriebe mit wartungsfreien Drehstrommotoren
- Kugeltische
- Teileklappe 500 x 500 mm
- Gutteilebehälter

### **Stanzkopf**

- Hydraulischer Stanzkopf
- Mono-Werkzeugaufnahme
- 360° Rotation aller Werkzeuge
- Werkzeuglängenkompensation
- Werkzeugsprühschmierung
- Stanzbutzenabsaugung
- Umformen
- programmierbare Abstreiferbewegung

### **Steuerung**

- Siemens Sinumerik 840 D
- TFT Farbbildschirm 10,4"
- einfache Bedienung
- Diagnosefunktionen
- 3,5" Diskettenlaufwerk
- RJ45 Netzwerkanschluss

### **Sicherheit**

- CE-Kennzeichnung
- Schnellabschaltung Hydraulik
- mehrstrahlige Lichtschranken

### **Erweiterte Ausstattung**

- Funktion MultiTool
- Funktion MultiShear
- Funktion MultiBend
- Funktion Gewindeformen
- Funktion Signieren / Schnelles Sicken
- Funktion Rollentechnologie
- Adaptive Hubkalibrierung
- Einzeln zu öffnende Spannpratzen
- Nachsetzzyylinder
- Sensor für Teilerutsche
- Schwingungsgedämpfte Aufstellung
- Abschaltautomatik
- Spänefördererkombination mit Weiche
- Programmierbare Weiche über M-Funktion
- Kratzarme Bearbeitung
- RCI Remote Control Interface
- Lagerschnittstelle
- Zusätzliche Sicherheitseinrichtung

### **Automatisierung**

#### SheetMaster 1305:

- Abschälsauger
- Vakuumsensorik
- Zentralschmierung
- Blechdickenmessgerät zur Doppelblechkontrolle
- Steuerung TASC 100

#### Optionen:

- Sicherheitsschnittstelle
- Verlängerte Führungsbahn
- Abschälsystem
- Baustein Saugerplatte
- Beladetisch (Großformat)

#### TrumaGrip:

- Restgitterzangen mit Sensorik
- Scherenhubtisch 400 mm
- Restgitterpalette kippbar 2500 x 1250 mm

#### TrumaSort R4:

- ohne Behälter
- Hauptzeitparalleles Be- und entladen R4

#### TrumaTool 40:

- Hauptzeitparalleles Rüsten TrumaTool



