

TRUMPF TrumaBend V 50 (1125-3300045)



Steuerungsart
CNC

Baujahr
2001

Maschinennr.
1125-3300045

Hersteller/Fabrikant
TRUMPF

Lagerort
49779 Niederlangen

Ausstattung:

- gesteuerte Achsen: Y1, Y2, X, R
- pneumatische Matrizenverschiebung
- manuelle Oberwerkzeugklemmung
- LAN Netzwerkanschluss
- 4 Anschlagfinger manuell verstellbar, nach hinten klappbar, pneumatisch klemmbar
- CNC Steuerung, Bedienung vorne links
- 2-Hand-Bedienung / Fußschalter
- hintere + seitliche Schutzeinrichtung

Betriebsstunden: 2.140,9 h

Hübe: 6.837.706

Technische Angaben

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Druck: | 50 t |
| Abkantlänge: | 1270 mm |
| Ständerweite: | 1040 mm |
| Hub: | 215 mm |
| Ausladung: | 410 mm |
| Einbauhöhe: | 385 mm |
| Hinteranschlag - verstellbar: | 860 mm |
| Arbeitsgeschwindigkeit: | 1 - 10 mm/sec |
| Rückzugsgeschwindigkeit: | 135 mm/sec |
| Gesamtleistungsbedarf: | 8,6 kVA |
| Maschinengewicht ca.: | 4750 kg |
| Raumbedarf ca.: | 2000 x 2100 x 2400 mm |

Maschinenbilder





