

Transfermaschine

WEMA Vogtland BTrPi 900/8



| | |
|----------------|--|
| Lagernummer: | 0200423 |
| Maschinenart: | Transfermaschine |
| Fabrikat: | WEMA Vogtland |
| Typ: | BTrPi 900/8 |
| Baujahr: | ca. 1987 |
| Steuerungsart: | konventionell |
| Ursprungsland: | Deutschland |
| Lagerort: | Leipzig 2 |
| Lieferzeit: | 3 Monate nach Auftragseingang |
| Frachtbasis: | ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt |
| Preis: | Auf Anfrage |



Technische Details

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Spindelaufnahme: | |
| Spindelhub: | mm |
| Anzahl der Spindeln: | 15 Stück |
| Anzahl der Stationen: | 8 Stück |
| Steuerung: | PS 2000 |
| Maschinengewicht ca.: | 17,0 t |
| Gesamtleistungsbedarf: | 83,0 kW |
| Abmessungen Maschine: | LxBxH: 2400x2800x2800 mm |
| Abmessungen Schaltschrank: | Nr.1:LxBxH: 1000x850x2350 mm |
| Abmessungen Schaltschrank: | Nr.2: LxBxH: 1250x650x2230 mm |
| Abmessungen Schaltschrank: | Nr.3: LxBxH: 650x600x1700 mm |
| Abmessungen Schaltschrank: | Nr.4: LxB.H: 1000x500x1350 mm |
| Raumbedarf ca. LxBxH: | 5,0 x 6,2 x 3,8 m |

Zusatzinformationen

TRANSFERAUTOMAT mit 3 Arbeitsstationen mit 15 Bohr- und Frässpindeln
z.B. Herstellung von Industrie-Armaturen größerer Stückzahlen (vergleiche Foto)

weitere technische Angaben zur Maschine:

- Werkstückträger: Werkstückhaltetrommel Ø 800mm für 8 Werkstück-Spannstationen, Taktzeit 10 sec.
- Bohr-Fräseinheit: SK 40 Aufnahme; Spindelhub 125mm; Vorschub 1 m/min.; Eilgang 4 m/min.; Drehzahl max. 2240 U/min
- rechts 3x Bohr- und Frässpindel, 1x Gewindeschneidspindel, 1x U-Achse sowie radial 2x Bohr- Frässpindel verschiebbar, 1x Gewindeschneidspindel verschiebbar und 2x U-Achsen verschiebbar
- links 3x Bohr- und Frässpindel, 1x Gewindeschneidspindel, 1x U-Achse sowie radial 2x Bohr- Frässpindel verschiebbar, 1x Gewindeschneidspindel verschiebbar und 2x U-Achsen verschiebbar
- 1. Gewindeschneideinheit:SK 40 Aufnahme; Pinolen Ø 125mm; Arbeitshub 125mm; Drehzahl 35,5 - 900 U/min.; rechts/links
- 2. Gewindeschneideinheit: SK 40 Aufnahme; Pinolen Ø 125mm; Arbeitshub 80mm; Drehzahl 45 - 560 U/min.; rechts/links

Ausstattung:

- 2 Hydraulikaggregate
- Spänetransporteinrichtung
- Bandfilter Hersteller Filtertechnik Gera (Fließband 430mm)
- Bedienteil
- Handtaster

Diese Maschine ist nicht angeschlossen. Verkauf wie steht!

Transfermaschine

WEMA Vogtland BTrPi 900/8



i.D.