

MAXION BT 25 ST (1125-9093640)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
1998

Maschinennr.
1125-9093640

Hersteller/Fabrikant
MAXION

Lagerort
Ahaus

** Maschine aus einer Instandhaltungswerkstatt

TISCHBOHRMASCHINE / BOHRKOPF HÖHENVERSTELLBAR MIT
KONSTANTER TISCHHÖHE

Ausstattung:

- polumschaltbarer Motor
- stufenlose Drehzahlverstellung inkl. analoger Drehzahlanzeige
- Spindelvorschub manuell über Kreuzgriff
- Bohrkopf höhenverstellbar, über Handkurbel
- bearbeitete Grundplatte mit T-Nuten
- verstellbarer Bohrtiefenfestanschlag
- Hauptschalter vorne
- Maschinenuntergestell inkl. Kühlmittleinrichtung
- Bedienungsanleitung

Technische Angaben

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Bohrleistung in Stahl (Durchmesser): | 25.0 / 30.0 mm |
| Ausladung: | 260 mm |
| Bohrhub: | 120 mm |
| Spindelaufnahme: | 3 MK |
| Tisch:: | 390 x 420 mm |
| T-Nuten: | 2x B 14.0 mm |
| Tischhöhe: | 900 mm |
| Drehzahl: | 80 - 1400 U/min |
| Säulendurchmesser: | 110 mm |
| Abstand Spindel / Tisch: | 220 - 600 mm |
| Gesamtleistungsbedarf: | 0.7 / 1.3 kW |
| Gewicht: | 275 kg |
| Abmessung L-B-H: | 900 x 900 x 1600 mm |

Maschinenbilder





© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



ACHTUNG !

VOR DEM EINSCHALTEN DER MASCHINE
 BETRIEBSANLEITUNG LESEN !

ATTENTIE !

VOOR INSCHAKELEN MACHINE
 HANDLEIDING LEZEN !

WARNING !

BEFORE SWITCHING ON PLEASE
 READ INSTRUCTION MANUAL !

ATTENTION !

AVANT MISE EN ROUTE VEUILLEZ
 CONSULTER MODE D'EMPLOI !

MAXION

Werkzeuge u.
 Maschinen GmbH
 07381 Pößneck
 Tel. (03647) 4106-0

| | |
|------------|----------|
| Typ | BT 25 ST |
| Masch.-Nr. | 152377 |
| Baujahr | 1998 |