

## OPTITURN DREHMASCHINE TH 3309

- Komplett ausgestattete Leit- und Zugspindel-Drehmaschinen.
- Gehärtete und geschliffene Bettführungsbahnen
- Spindelaufnahme Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 4
- Garantierte Rundlaufgenauigkeit der Spindel Nase besser als 0,015 mm
- Motorschutzschalter
- DC 24 Volt Elektrik
- Abschließbarer Hauptschalter
- Rechts-/Linkslauf am Bettschlitten schaltbar
- Leitspindelabdeckung
- Maschinenunterbau mit Werkzeugfach rechts
- Herausziehbare Spänwanne mit Führungsschienen
- Sicherheitshandräder mit Ausrückfunktion in der X- und Z-Achse
- Not-Halt Einrichtung mit Fußbetätigung

### Ausstattungsdetails:

- Hauptspindel - im Ölbad laufend - Getrieberräder leichtgängig, gehärtet und geschliffen Schlitten
- Präzise gearbeitet - Handräder mit einstellbarer Feinskalierung 0,04 / 0,02 mm - Vierfach-Stahlhalter - Alle Führungen durch Keilleisten nachstellbar - Verstellbereich Oberschlitten ± 90°
- Prismenbett - Stark verrippt - Induktiv gehärtet - Präzisionsgeschliffen
- Reitstock - Zum Kegeldrehen ±10 mm verstellbar - Reitstock-Pinole und Handrad mit einstellbarer Feinskalierung 0,025 mm
- LED-Maschinenlampe
- Maschinenunterbau - Links keine Werkzeugfächer, nur Blenden
- Werkzeugfach

### Lieferumfang & Ausstattung

- Feststehende Lünette Durchlass Ø 19 - 70 mm
- Mitlaufende Lünette Durchlass Ø 16 - 50 mm
- LED-Maschinenleuchte
- Reduzierhülse MK3 / MK5
- Zwei feste Zentrierspitzen MK3
- Vierfach-Stahlhalter
- Wechselläder-Satz
- Bedienwerkzeug

Bereits im Lieferumfang inklusive: Maschinenerstbefüllung mit Qualitätsöl

**MASCHINE WIRD OHNE DREHBACKENFUTTER GELIEFERT**

**Drehfutter mit CAMLOCK nicht vergessen!**

### Technische Daten:

Motorleistung W	1.500
Spitzenhöhe/ -weite	156 mm / 830 mm
Spindeldrehzahlen / Stufen	60 - 2.000 1/min. / 18
Verfahrweg Ober-/Planschlitten	98 mm / 164 mm
Abmessung L x B x H mm	1685 x 745 x 1320
Gewicht kg	430



711 5700

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ	Volt - 50 Hz
711 5700	Drehmaschine	TH 3309	400