



Leit- und Zugspindeldrehmaschine Optimum OPTiturn TM 4010D



13.042,40 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **ST3403046**

Dimensionen: **1690x1900x860**

überzeugt durch stabile Konstruktion und einfache Handhabung. Ausgestattet mit digitaler Positionsanzeige DPA 31 Plus



- Gehärtete und geschliffene Z-Achsen Führungsbahn
- Garantierte Rundlaufgenauigkeit der Spindelnahe $\leq 0,015$ mm
- Spindelaufnahme Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 5
- Motorschutzschalter
- Hauptmotor elektrisch gebremst
- Rechts-/Linkslauf am Bettschlitten schaltbar
- Zweikanalige Sicherheitselektronik
- Schalter mit Lebenszyklusberechnung geprüft nach EN ISO 13849
- Perfekt rundlaufende Hauptspindel garantiert hohe Belastbarkeit durch montierte Präzisions-Kegelrollenlager
- Mit Sicherheitsvorrichtung gegen gleichzeitigen Betrieb von Gewindeschneid- und Vorschubmechanismus
- Sicherheitshandräder mit Ausrückfunktion in der X- und Z- Achse
- Alle Zahnräder des Vorschubgetriebes aus Stahl, gehärtet und geschliffen, Wellen auf Nadellagern alle Komponenten werden in einem Ölbad geschmiert
- Einfache Vorschubbedienung
- Eine Wechselradposition
- Schaltschrank mit Optimum Steuerung
- Kühlmittelpumpe mit Kühlmittelbehälter und Füllstandsanzeige. Behälter zum leichten Reinigen herausnehmbar

- LED Maschinenlampe im Maschinengehäuse
- Maschinenunterbau in stabiler Stahl-Konstruktion
- Not-Halt-Schlagschalter rechts und links
- Abschließbarer Hauptschalter
- Dreibacken-Drehfutter im Lieferumfang
- SWH im Lieferumfang

Auf diesen Artikel erhalten Sie die 3-Jahres Stürmer Garantie bei Online-Registrierung. Garantie nur für Endkunden in Deutschland und Österreich anwendbar.

Hersteller

Optimum Maschinen Germany GmbH
Dr.-Robert-Pfleger-Str. 26, 96103 Hallstadt, Deutschland
info@optimum-maschinen.de

Lieferumfang:

- Dreibacken-Drehfutter Ø 200 mm, Nr. 5
- Schnellwechsel-Stahlhalter 3-E
- Feststehende Lünette 7 - 102 mm
- Mitlaufende Lünette 10 - 60 mm
- Reduzierhülse MK 6 / MK 4
- Feste Zentrierspitze MK 4
- Maschinenerstbefüllung mit Qualitätsöl
- Bedienwerkzeug