

## BERNARDO TITAN 660 - 2000 (1125-8203006)

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



**Steuerungsart**  
konventionell

**Maschinennr.**  
1125-8203006

**Hersteller/Fabrikant**  
BERNARDO

**Lagerort**  
Ahaus

Die Produktionsdrehmaschine Titan 660 x 2000 ist eine moderne, dem heutigen Stand der Technik entsprechende Maschine. Durch die große Bedienerfreundlichkeit (Eilgang, Schnellwechselstahlhalter, mechanische Lamellenkupplung, digitale Positionsanzeige und hoher Leistungsbereich) eignet sich dieses Modell besonders für den Maschinenbau, Anlagenbau, Produktion und Einzelanfertigung.

Lieferumfang :

- 3-Achs-Digitalanzeige ES-12 V mit LCD-Display
- Rutschkupplung
- Eilgang längs und plan
- LED-Maschinenleuchte
- 3-Backenfutter PS3-315 mm / D8
- Aufspanscheibe 450 mm
- Feststehende Lünette - Durchlass diam. max. 180 mm
- Mitlaufende Lünette - Durchlass diam. max. 120 mm
- 2 Zentrierspitzen

- Motor mit Magnetbremse nach CE-Norm
- Fußpedal mit Bremsfunktion nach CE
- Erstbefüllung mit Shell Tellus 46
- Kühlmittleinrichtung
- Schnellwechselstahlhalter mit 4 Einsätzen
- Schutzeinrichtung bei Schnellwechselstahlhalter
- Wechselräder
- Reduzierhülse
- Spänerückwand
- Kabelführung über Energiekette
- Bedienwerkzeug

## Technische Angaben

Drehlänge:	2000 mm
Spitzenhöhe:	330 mm
Umlaufdurchmesser über Bettschlitten:	660 mm
Umlaufdurchmesser über Schlitten:	460 mm
Drehdurchmesser in der Kröpfung:	900 mm
Spindelbohrung:	105 mm
Drehzahl:	25 - 1600 U/min
Bettbreite:	400 mm
Spindelaufnahme:	55029 D 1-8
Reitstockkonus:	5 MK
Pinolenweg:	235 mm
Gesamtleistungsbedarf:	7,5 kW
Maschinengewicht ca.:	2900 kg.
Abmessung L-B-H:	3630 x 1200 x 1520 mm

## Maschinenbilder

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

