

## Bernardo Goliath 660 x 2000 Universaldrehmaschine [B03-1355XL2]

33.960,00€

**30.225,00€**

Die Produktionsdrehmaschine Goliath 660 ist eine moderne, dem heutigen Stand der Technik entsprechende Maschine. Schon die Grundausstattung beinhaltet alle wichtigen Zubehöre (3-Backenfutter, Lünetten, Wechselräder, 3-Achs-Digitalanzeige, Schnellwechselstahlhalter,...) wodurch diese Maschine universell einsetzbar ist.

### Technische Spezifikationen

Spitzenweite	2000 mm
Spitzenhöhe	330 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	660 mm
Umlaufdurchmesser über Kröpfung*	870 mm
Umlaufdurchmesser über Planschlitten	420 mm
Bettbreite	400 mm
Spindelbohrung	105 mm
Spindelaufnahme	DIN 55029, D1-8
Drehzahlbereich	(16) 36 - 1600 U/min
Bereich Längsvorschübe	(65) 0,063 - 2,52 mm/U
Bereich Planvorschübe	(65) 0,027 - 1,07 mm/U
Metrische Gewinde	(22) 1 - 14 mm
Zollgewinde	(26) 2 - 28 Gg/1"
Pinolendurchmesser	75 mm
Pinolenweg	150 mm
Pinolenaufnahme	MK 5
Motorleistung	9,0 kW (12,0 PS)
Maschinenabmessung (B x T x H)	3500 x 1280 x 1650 mm
Gewicht ca.	3750 kg

\* Bettlänge herausnehmbar: 240 mm

### Eigenschaften

- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten im allgemeinen Maschinenbau, Produktion, Einzelteilanfertigung, ...
- Das Maschinenbett, aus einem Stück gegossen, ist äußerst verwindungssteif und vibrationsarm, womit eine wesentliche Voraussetzung für genaues Drehen erfüllt wird
- Moderne Hauptspindellagerung mit Schrägkugellagern in Präzisionsausführung
- Zentrale, handliche Schaltung für Vorschübe und Gewinde, mit Leit- und Zugspindel
- Serienmäßig mit Eilgang längs und plan zur Reduzierung der Nebenzeiten
- Die Zahnräder sind großdimensioniert, gehärtet und präzisionsgeschliffen
- Die herausnehmbare Brücke ermöglicht die Bearbeitung von Werkstücken mit großem Durchmesser
- Verschiebbarer Reitstock zum Kegeldrehen, Handrad mit einstellbarer Feinskalierung (0,02 mm)
- Elektromechanische Fußbremse zur Reduzierung der Nebenzeiten
- Beste Zerspanungsleistung auch beim Plandrehen

### Lieferumfang

- Rutschkupplung
- Eilgang längs und plan

## MASCHINEN

- LED-Maschinenleuchte
- 3-Achs-Digitalanzeige ES-12 V mit LCD-Display
- 3-Backenfutter PS3-315 mm / D8
- Aufspannscheibe 630 mm
- Feststehende Lünette - Durchlass diam. max. 250 mm
- Mitlaufende Lünette - Durchlass diam. max. 110 mm
- 1 Zentrierspitze / 1 Mitlaufende Körnerspitze
- Motor mit Magnetbremse nach CE-Norm
- Fußpedal mit Bremsfunktion nach CE
- Erstbefüllung mit Shell Tellus 46
- Kühlmiteleinrichtung
- Schnellwechselstahlhalter mit 4 Einsätzen
- Schutzeinrichtung bei Schnellwechselstahlhalter
- Reduzierhülse
- Spänerückwand
- Bedienwerkzeug

## Lieferbares Sonderzubehör:

B53-2012 Maschinenschuh NE 160

B22-1027 Mitlaufende Hochleistungs-Körnerspitze NCK-A MK 5

B22-1043 Mitlaufende Körnerspitze SMA - MK 5

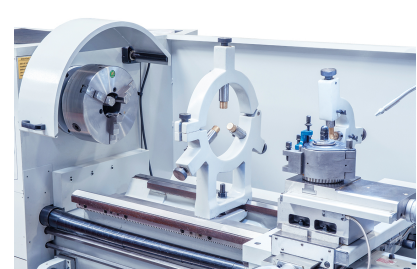
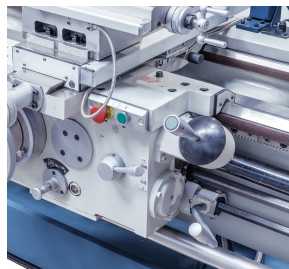
B22-1065 Mitlaufender Zentrierkegel MK 5 / 150 mm

B23-1008C3 Wechselhalter mit geradem Einsatz 40 x 150 mm für Größe C

B23-1013 Wechselhalter mit Prismeneinsatz diam. 40 x 160 mm für Größe C

B22-1065 Mitlaufender Zentrierkegel MK 5 / 150 mm

## weitere Produktbilder:



MASCHINEN

