



KILLINGER®

...mehr als nur Qualität®

Holzdrehmaschine KM 1450 SE aus Grauguss mit dreh- und verschiebbarem Spindelstock Tischmodell, optional mit Gußfüßen

Vertrauen Sie unserer jahrzehntelangen Spezialerfahrung - seit 1970 - in der Konstruktion von Holzdrehbänken, Kopierdrehmaschinen, Kopierwerken, Optionen und auch eigenes Zubehör.

Wir bieten garantierte Qualitätssicherung:

- jede Maschine wird von uns endmontiert, und ein Prüfprotokoll erstellt
- alle mechanischen Funktionen werden getestet, die Fertigungstoleranzen nachgemessen
- zuletzt erfolgt ein längerer Testlauf zur Prüfung der Laufruhe und Lagererwärmung



Die besonderen Vorteile

- geschliffenes und verripptes Gussbett
- stufenlose elektronische Drehzahlregelung mit digitaler Geschwindigkeits Anzeige
- RS/LS-Lauf der Spindel
- leistungsstarker und lauffruher Drehstrommotor, Netzanschluß Frequenzumrichter 230 V/1ph
- Poly-V-Riemenantrieb mit überbreiten Riemenscheiben für optimale Kraftübertragung
- sehr kräftige Drehspindel D=35 mm mit großdimensionierten Lagern
- stufenlos drehbarer und verschiebbarer Spindelstock, für große Durchmesser bis 660 mm
- Spindelstock Arretierung in 6 verschiedene Fixpositionen von 0-60-90-120-180-270°
- Teileinrichtung der Spindel 3 x 12 Teilungsmöglichkeiten
- variable positionierbare Steuerbox mit allen Bedienfunktionen
- Not-Aus-Schlagtaster zentral positioniert
- CE-conform durch Sicherheitsschalter in der Antriebsabdeckung

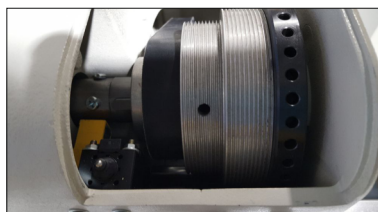
... leisten Sie sich Qualität zu einem angemessenen Preis

Technische Daten

- Spitzenweite 710 mm
verlängerbar auf 1.160 mm (Option Bettverlängerung)
- Spitzenhöhe 200 mm
- Drehdurchmesser 400 mm
bei gedrehtem Spindelstock 90° mit Außendreheinrichtung 660 mm
- Hohlspindel MK2/Bo=10 mm
Außengewinde M 33 mit Zentrierbund DIN 800
ASS Ablaufsicherungssystem an der Spindel mit Ablaufsicherungsring
zur Sicherung von Futtern mit Nut (Option) gegen Ablaufen
- durchbohrte Reitstockpinole MK2/Bo=10 mm mit Maßskala
- Pinolenweg 100 mm, **selbsttätiges Auswerfen der Körnerspitze**
- Drehstrom-Motor 2 PS/1,5 kW
Netzanschluss 230 V/1 ph/Wechselstrom
- Spindeldrehzahlen stufenlos (3 Stufen)
elektronisch regelbar von 40-3.025 U/min.
- bewegliche Bedienbox mit Magnet, RS/LS-Lauf, Drehzahlregler, Ein-/Aus-Schalter
- exakter **Anschlag für "0" Position Spitze/Spitze**, aufwendiges Justieren mit Doppelkonus entfällt

Standardzubehör

- Vierzack MK2/D=25 mm
- Vierzack MK2/D=22 mm
- mitlaufende Körnerspitze MK 2/60°
Handauflage Unterteil Guss
- Handauflage Oberteil 350 mm
Schaft D=30 mm
- 2 Steckdosen 230 V/1 ph
- Box für Frequenzumrichter



Überbreite Riemenscheiben für optimale Kraftübertragung
36-Schritt-Teileinrichtung mit Rasterstift

Optionen

- Außendreheinrichtung mit Zusatzfuß (ca 25 kg)
- Bettverlängerung 450 mm
- Standfüße Guss, Gewicht 70 kg
- Kugeldreheinrichtung KM 70
- Bohreinrichtung
- Absaugvorrichtung zum Längs- und Querdrehen
- Schutzeinrichtung für Ausbildung und Schulen optimal geeignet
- **weiteres Zubehör: siehe Zubehörkatalog**
- **Kopierwerke: siehe extra Prospekt**



Box mit Frequenzumrichter und 2 Steckdosen

CE-conform durch Sicherheitsschalter
Lackierung RAL 9002 und RAL 7016
Länge Bankbett 1.150 mm
Gesamtlänge 1.450 mm
Breite: ca. 600 mm
Gewicht 110 kg
Gewicht mit Füßen 180 kg

Inhalt, Texte und Bilder sind urheberrechtlich geschützt.
Die Vervielfältigung oder Verwendung von Inhalten insbesondere von Texten, Textteilen oder Bildmaterial bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung der KILLINGER Maschinen GmbH, D-82223 Eichenau.

Technische Änderungen vorbehalten