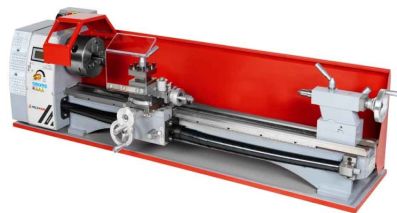


Holzmann ED420FXL_230V Metaldrehbank variable Geschwindigkeit [H-ED420FXL_230V]

Statt: € 1.499,-

€ 1.369,-

inkl. MwSt.
- 9 %



Die HOLZMANN ED420FXL_230V ist eine kompakte Tischdrehmaschine für die Bearbeitung von Stahl, Guss, NE-Metallen, Alu, Messing und Kunststoffen. Mit einer Spitzenweite von 735 mm können mit ihr auch überlange Werkstücke bearbeitet werden. Die Prismenbettführung ist induktiv gehärtet und präzisionsgeschliffen. Hohe Rundlaufgenauigkeit und hochwertige Bauweise ergeben eine kompakte und durchzugsstarke Drehbank für den ambitionierten Metallbearbeiter.

- mit Leitspindel zum Gewindeschneiden oder automatischem Längsdrehen
- gehärtete Hauptspindel in nachstellbaren präzisen Kegelrollenlagern gelagert
- hohe Rundlaufgenauigkeit der Hauptspindel
- Drehzahl stufenlos regelbar, komfortabel abzulesen über digitale Drehzahlanzeige
- serienmäßig mitgelieferte Wechselräder für großen Gewindeschneidbereich
- äußerst durchzugskräftiger, konstanter Drehmomentverlauf
- Rechts-Linkslauf am Bedienfeld schaltbar
- Reitstock kann zum Kegeldrehen verschoben werden
- Hinweis: Maschine läuft beim Rückwärtsdrehen mit halber Geschwindigkeit.

Lieferumfang: 3-Backenfutter Ø 125 mm, Vierfachstahlhalter, feste Körnerspitze MK5, feste Körnerspitze MK2, Spänerückwand, Spänewanne, Wechselrädersatz, Bedienwerkzeug

Motordaten

| | |
|-------------------|---------------|
| Motorleistung S1: | 750 W |
| Spannung: | 230 V / 50 Hz |

Allgemeine Abmessungen

| | |
|--------------|---------------------|
| Aufstellmaß: | 1200 x 340 x 360 mm |
|--------------|---------------------|

Drehmaschinen

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Spitzenweite: | 735 mm |
| max. Umlaufdurchmesser Bett: | 210 mm |
| max. Umlaufdurchmesser Querschlitzen: | 140 mm |
| Drehspindeldrehzahl: | 50 - 2500 min ⁻¹ |
| Spindelbohrung: | 38 mm |
| Spindel Konus: | MK5 / MT5 |

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Reitstockkonus: | MK2 / MT2 |
| Längsvorschub: | 0,11 0,152 0,198 mm/U |
| Verfahrweg Längsschlitten: | 736 mm |
| Verfahrweg Querschlitten: | 75 mm |
| Verfahrweg Oberschlitten: | 55 mm |
| Pinolenweg: | 55 mm |
| Gewinde Metrisch: | 0,3 - 3 mm/r |
| Gewinde Zoll: | 10 - 44 TPI |
| max. Werkzeugaufnahme: | 12 x 12 |
| Lautstärke und Vibrationen: | |
| Schall-Druckpegel: | 70 dB(A) |
| Gewicht | |
| Bruttogewicht: | 90 kg |
| Nettogewicht: | 79 kg |
| Versandmaße | |
| Verpackungsbreite: | 450 mm |
| Verpackungslänge: | 1220 mm |
| Verpackungshöhe: | 450 mm |
| Allgemeine Daten | |
| EAN Code: | 9120132140533 |

weitere Produktbilder: