

Holzmann H-SB3116RHN_230V Ständerbohrmaschine m. Radialverstellung [H-SB3116RHN_230V]

449,00€

441,00€

0

- solide Grundplatte für gute Standsicherheit
- Aluminiummotor nach IP54
- biegesteife Bohrsäule mit geschliffener Oberfläche
- drehbarer Bohrtisch über Zahnstange beliebig
- höhenverstellbar
- praktischer Dreiarmshebel mit Bohrtiefenskalierung
- wegklappbare Schnellspannfutterabdeckung aus Plexiglas
- Bohrtiefenschlag

Lieferumfang: Schnellspannfutter 3-16mm, B16

Technische Daten

Allgemeine Abmessungen

| | |
|-------------|-----------------|
| Ausladung | 130-430 mm |
| Tischgröße | ø300 mm |
| Aufstellmaß | 830x320x1660 mm |

Fräsen und Bohren Holz Metall

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| max. Bohrleistung | 16 mm |
| Frässpindelaufnahme | MK2 / MT2 |
| Frässpindeldrehzahl | (5) 500-2500 min-1 |
| max. Abstand Spindel-Tisch | 740 mm |
| Abstand Spindel-Bodenplatte | 1300 mm |
| Spindelhub | 80 mm |
| Bodenplatte | 275x490 mm |

Motordaten

| | |
|------------------|-------|
| Motorleistung S1 | 600 W |
| Motorleistung S6 | 900 W |
| Spannung | 230V |

Gewicht

| | |
|---------------|-------|
| Bruttogewicht | 58 kg |
| Nettogewicht | 56 kg |

Versandmaße

| | |
|--------|----------|
| Breite | 490 mm |
| Länge | 1.400 mm |
| Höhe | 250 mm |

Lieferbares Sonderzubehör:

H-SPSMK2 - Spiralbohrersatz 14,5-23mm MK2/HSS/10tlg
H-M100 - Maschinenschraubstock
H-M120 - Maschinenschraubstock
H-QMS140 - Qualitätsmaschinenschraubstock
H-ATR123 - Profi-Austreiber MK1-2-3