

Bernardo Halbuniversal-Teilkopf BS-0 Zubehör Rundtische [B27-1045]

Statt: € 564,-
€ 529,-
 inkl. MwSt.
 - 6 %



Der Bernardo Halbuniversal-Teilkopf BS-0 Zubehör Rundtische ist ein hochpräzises Werkzeug für verschiedene Anwendungen. Die Spindel ist in Präzisionskegelrollenlagern gelagert, die Schnecke besteht aus Chrom-Nickel-Stahl und ist gehärtet sowie geschliffen. Das Phosphor-Bronze-Schneckenrad und die Übersetzung, die ausrastbar zum direkten Teilen ist (40:1), ermöglichen eine präzise und effiziente Arbeit.

Schwenkbar von horizontal bis vertikal (-10° bis +90°) und mit der Möglichkeit des direkten Teilens mit 24er-Raster, bietet dieser Teilkopf eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten. Jede Teilung von 2 bis 50 und viele Teilungen von 52 bis 380 sind möglich.

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|------------|
| Übersetzung: | 40:1 |
| Bauhöhe: | 170 mm |
| Breite mit Zentrierspitze: | 195 mm |
| Länge: | 230 mm |
| Zentrierspitze: | MK 2 |
| Backenfutterflansch: | 125 mm |
| Schwenkbar: | 0° bis 90° |
| Spindelbohrung: | 18 mm |
| Nutenbreite: | 16 mm |
| Direkt-Teilscheibe (Teilung): | 24 (15°) |
| Gewicht ca.: | 16,8 kg |

Abmessungen Teilkopf:

| | |
|----|--------|
| A: | 195 mm |
| B: | 140 mm |
| H: | 170 mm |
| h: | 100 mm |
| a: | 166 mm |

Abmessungen Reitstock:

| | |
|-----|--------|
| A1: | 175 mm |
| B1: | 87 mm |
| H1: | 107 mm |
| h1: | 100 mm |
| a1: | 130 mm |

| | | | |
|----|-------|-----|-------|
| b: | 90 mm | b1: | 92 mm |
| g: | 16 mm | g1: | 16 mm |

Beschreibung:

- Spindel in Präzisionskegelrollenlagern
- Schnecke aus Chrom-Nickel-Stahl, gehärtet und geschliffen
- Phosphor-Bronze-Schneckenrad
- Übersetzung ausrastbar zum direkten Teilen (40:1)
- Schwenkbar von horizontal bis vertikal (-10° bis +90°)
- Direktes Teilen mit 24er-Raster
- Jede Teilung von 2 bis 50 und viele Teilungen von 52 bis 380 möglich

Lieferumfang:

- Reitstock
- 2 Teilscheiben
- Zentrierspitze
- Mitnehmer
- Futterflansch

weitere Produktbilder:

