

**Bernardo Kreuztisch KT 195 Kreuztische
[B27-1100]**

Statt: € 504,-

€ 479,-inkl. MwSt.
- 5 %

Der Bernardo Kreuztisch KT 195 ist ein Kreuztisch für leichte Fräsarbeiten auf Tisch- oder Säulenbohrmaschinen. Die Aufspannfläche ist geschliffen und die Schwalbenschwanzführung erfolgt durch Keilleisten, die nachstellbar sind.

Technische Daten:

| | |
|---------------------|---------|
| Länge: | 685 mm |
| Breite: | 460 mm |
| Höhe: | 115 mm |
| T-Nutengröße: | 10 mm |
| Anzahl T-Nuten: | 3 Stk. |
| Tischlänge: | 555 mm |
| Tischbreite: | 195 mm |
| Traglast: | 40 kg |
| Fußbreite: | 315 mm |
| Fußlänge: | 340 mm |
| Verfahrweg x-Achse: | 285 mm |
| Verfahrweg y-Achse: | 140 mm |
| Nonius Handräder: | 0,04 mm |
| Gewicht ca.: | 45 kg |

Beschreibung:

- für leichte Fräsarbeiten auf Tisch- oder Säulenbohrmaschinen
- Aufspannfläche geschliffen
- Schwalbenschwanzführung durch Keilleisten nachstellbar