

## Bernardo Magnet-Kernbohrmaschine TPC 2000 S \*

[B01-13810]

Statt: € 936,-

**€ 850,-**

inkl. MwSt.  
- 9 %



### Eigenschaften

- Leistungsstarker Elektromagnet gewährleistet höchste Magnethaltekraft
- Drehmomentstarker Antriebsmotor mit Sanftanlauf und Überlastschutz
- Serienmäßig mit MK 2-Konus zur Aufnahme diverser Werkzeuge (Spiralbohrer, Senker, Reibahlen, Gewindefutter, Lochsäge, ...)
- Variable DrehzahlEinstellung für ein optimales Anpassen der Schnittgeschwindigkeit beim Kernbohren, Gewindefutter, Senken und Reiben
- Automatische Innenschmierung, das Kühlmittel wird direkt an die Spitze des Kernbohrers geleitet

### Technische Daten

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Kernbohrer max. Ø                          | 50 mm                       |
| Kernbohrer max. Bohrtiefe                  | 35 mm                       |
| Spiralbohrer max. Ø                        | 22 mm                       |
| Verfahrweg Bohrkopf max.                   | 160 mm                      |
| Gewindefutter max.                         | M 20                        |
| Leerlaufdrehzahl, stufenlos                | 100 - 320 / 320 - 560 U/min |
| Spindelaufnahme                            | MK 2                        |
| Aufnahme Weldonenschaft                    | 19 mm                       |
| Abstand Spindel / Bodenplatte max.*        | 180 mm                      |
| Abstand Weldonaufnahme / Bodenplatte max.* | 80 mm                       |
| Magnethaltekraft                           | 14500 N                     |
| Abmessung Magnetfuß (L x B x H)            | 165 x 80 x 50 mm            |
| Motorleistung                              | 1700 W                      |
| Spannung                                   | 230 V                       |
| Maschinenabmessung (B x T x H)             | 220 x 330 x 570 mm          |
| Gewicht ca.                                | 14 kg                       |

\*Um bis zu 60 mm erweiterbar

### Lieferumfang

- Kunststoffbox
- Kühlmittelbehälter
- Dosenlibelle
- Werkzeughalter mit automatischer Innenkühlung MK 2 / Weldonenschaft 19 mm
- Sicherheitsgurt
- Betriebsanleitung
- Bedienwerkzeug

weitere Produktbilder:

