



## Säulenbohrmaschine OPTIdrill DP 26V-T

### Säulenbohrmaschine OPTIdrill DP 26V-T

- Industriemotor
- Leise laufende Spindel dank neuem Spindel­design
- Maschinen­bedien­ung mit Sicher­heits­elek­trik in 24 V Gleichspannung
- Garantierte Rundlaufgenauigkeit  $\pm 0,02$  mm in der Bohr­spindel gemessen
- Rechts-/Links­lauf
- Präzisions-Spindelbohrung
- Bedien­panel mit bediener­freundlicher, schmutz- und wasserresistenter Folientastatur
- Drehzahl­anzeige
- Separater Not-Halt-Schlagschalter
- Gewin­deschneid­funktion
- Präzise gear­beiteter, stabiler Bohrtisch mit diagonal verlaufenden T-Nuten mit umlaufender Kühlwasserrinne, Seitlich um  $\pm 45^\circ$  kippbar und um  $360^\circ$  drehbar
- Digitaler Tiefenmesser
- LED-Maschinen­leuchte im Bohrkopf integriert
- Keilriemenabdeckung mit Sicher­heits­schalter
- Dickwandige Stahlsäule für hohe Kraftauf­nahme und Stabilität
- Massive, groß dimensionierte Grundplatte mit T-Nuten
- Schwere Ausführung der gesamten Maschine

### Technische Details

- Länge (Produkt) ca. 845 mm
- Säulendurchmesser 80 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 406 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1025 mm
- Gewicht (Netto) ca. 116 kg
- Bohrleistung Stahl (S235JR) 25 mm
- Dauerbohrleistung Stahl (S235JR) 20 mm
- Bohrtisch Arbeitsfläche Länge 308 mm
- Bohrtisch Arbeitsfläche Breite 308 mm
- Bohrtisch Art der T-Nuten diagonal
- Bohrtisch T-Nuten Größe 12 mm
- Bohrtisch T-Nuten Anzahl 2
- Bohrtisch­drehung  $360^\circ$
- Bohrtisch­neigung  $45^\circ$
- Abstand Spindel – Bohrtisch max. 400 mm
- Drehzahlbereich 60 – 3050  $\text{min}^{-1}$



- Anzahl der Drehzahlbereiche 12 Stufen
- Leistung Antriebsmotor 0,75 kW
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Abstand Spindel – Maschinenfuß max. 592 mm
- Maschinenfuß Arbeitsfläche Länge 202 mm
- Maschinenfuß Arbeitsfläche Breite 265 mm
- Maschinenfuß T-Nuten Größe 14 mm
- Maschinenfuß T-Nuten Anzahl 2
- Maschinenfuß T-Nuten Abstand 120 mm
- Pinolenhub 95 mm
- Spindelaufnahme MK 3
- Ausladung 209 mm

## Lieferumfang

- Schnellspannbohrfutter 1 – 16 mm
- Kegeldorn für Bohrfutter
- T-Nutensteine
- Austreiber

**Skü :** 3020675T