

# Optimum Tischbohrmaschine - DQ 22 (230V) - OPTIdrill

<https://www.bauportal24h.de/p/621496/optimum-tischbohrmaschine-dq-22-230v-optidrill?c=9361>



543,95 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

### Tischbohrmaschine - OptimumOPTIdrill - DQ 22 (230V)

- Separater Not-Halt-Schlagschalter
- Bohrtiefenanschlag
- Präzise gearbeiteter, stabiler Bohrtisch mit diagonal verlaufenden T-Nuten und umlaufender Kühlwasserrinne
- Bohrtisch  $\pm 45^\circ$  neigbar und  $360^\circ$  drehbar
- Aus einem Stück gegossener Aluminium- Druckguss-Pinolenhebel mit Softgrip-Griffen
- Präzisions-Spindelbohrung
- Sicherheitselektrik in 24 V Gleichspannung
- rte Rundlaufgenauigkeit kleiner als 0,03 mm in der Bohrpinole gemessen
- Bohrspindel mit Präzisionskugellagern
- Hochwertiges Schnellspanbohrfutter
- GATES Qualitätsriemen
- Groß dimensionierte Grundplatte mit T-Nuten, rückseitig stark verrippt
- Groß dimensionierte, höhenverstellbare Schutzscheibe mit Sicherheitsschalter

Artikelnummer: STU3191044

## Technische Daten:

Säulendurchmesser: 70 mm Länge (Produkt) ca.: 700 mm Breite/Tiefe (Produkt) ca.: 351 mm Höhe (Produkt) ca.: 1006 mm Gewicht (Netto) ca.: 41,7 kg Bohrleistung Stahl (S235JR): 20 mm Dauerbohrleistung Stahl (S235JR): 16 mm Bohrtisch Arbeitsfläche Länge: 270 mm Bohrtisch Arbeitsfläche Breite: 270 mm Bohrtisch Art der T-Nuten: diagonal Bohrtisch T-Nuten Größe: 14 mm Bohrtisch T-Nuten Anzahl: 2 Bohrtischdrehung:  $360^\circ$  Bohrtischneigung:  $\pm 45^\circ$  Traglast Bohrtisch: 15 kg Abstand Spindel - Bohrtisch max.: 460 mm Drehzahlbereich: 300 – 2300  $\text{min}^{-1}$  Anzahl der Drehzahlbereiche: 12 Stufen Leistung Antriebsmotor: 0,55 kW Anschlussspannung: 230 V Netzfrequenz: 50 Hz Abstand Spindel - Maschinenfuß max.: 639 mm Maschinenfuß Arbeitsfläche Länge: 191 mm Maschinenfuß Arbeitsfläche Breite: 187 mm Pinolenhub: 85 mm Spindelaufnahme: MK 2 Ausladung: 169 mm

Stand: 19.05.2024 - 01:34:30 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**