

Seite 1

Telefon: +49(0)8545 / 4069999 | E-Mail: info@holztechnik-markmueller.de

## Optimum Säulenbohrmaschine OPTIdrill DH 32GSV

Art. Nr.: 3034245 | Optimum Säulenbohrmaschine OPTIdrill DH 32GSV Stand: 19.05.2024



Stand: 19.05.2024



Telefon: +49(0)8545 / 4069999 | E-Mail: info@holztechnik-markmueller.de



Art. Nr.: 3034245





Telefon: +49(0)8545 / 4069999 | E-Mail: info@holztechnik-markmueller.de





UVP 6.176,10 €

## 5.710,81 €

Allgemeine Daten: \*

Gewicht Netto (in kg): 304
Gewicht Brutto (in kg): 369

Länge ca.: 820 mm

Breite/Tiefe ca.: 450 mm

**Höhe ca.:** 2230 mm

**Anschlussspannung:** 400 V

Phase(n): 3 Ph Stromart: AC

Netzfrequenz: 50 Hz

Säulendurchmesser: 115 mm

Bohrleistung Stahl (S235JR): 30 mm

Dauerbohrleistung Stahl (S235JR): 26 mm

**Arbeitsfläche Länge:** 420 mm **Arbeitsfläche Breite:** 395 mm

T-Nuten Größe: 14 mm

Abstand Spindel - Bohrtisch max.: 820 mm

Drehzahlbereich: 40 - 3000 min<sup>-1</sup>

Anzahl der Drehzahlbereiche: 4 Stufen

Abstand Spindel - Maschinenfuß max.: 1270 mm

T-Nuten Anzahl: 2

T-Nuten Abstand: 150 mm

Pinolenhub: 125 mm Ausladung: 285 mm

Art der T-Nuten: diagonal

Antriebsleistung Spindelmotor: 2.2 kW

Steuerung der Drehzahlregelung: elektronisch

regelbar

Norm: DIN EN 55011 EMV-Klasse: C2

Gewindeschneiden Stahl (S235JR): M 16 x 2 mm Kühlmittelpumpe Leistung Antriebsmotor: 40 W Geschwindigkeitsstufen Pinolenvorschub: 0,05

/ 0,1 mm/U

Versanddetails: \*

Versandgewicht in kg: 369.00



**Gewicht:** 369 kg **Lieferzeit:** 1 -3 Tage

Dieser Artikel ist nicht auf Lager und muss erst

nachbestellt werden.



Stand: 19.05.2024

Stand: 19.05.2024





- Frequenzumrichter
- Bedienerfreundliche Folientastatur
- Digitale Drehzahlanzeige
- Gewindeschneidfunktion
- Hohe Laufruhe dank geschliffenem Vielzahn-Mitnehmer
- Hohe Rundlaufgenauigkeit durch gehärtete und geschliffene Hauptspindel
- Wartungsarmes Getriebe mit Fettschmierung
- Getriebe mit PA6 Zahnrädern
- Großer Drehzahlbereich
- Bedienerfreundliche Folientastatur
- Schwere, massive Gussausführung
- Groß dimensionierte, höhenverstellbare Schutzscheibe mit Sicherheitsschalter für größtmöglichen Schutz des Anwenders
- · Bohrtiefenanschlag einstellbar mit Millimeterskala
- Rechts-/Linkslauf
- Maschinenleuchte im Bohrkopf integriert
- Integrierter Austreiber für einen leichten Werkzeugwechsel
- Präzise gearbeiteter Bohrtisch mit diagonal verlaufenden T-Nuten und umlaufender Kühlwasserrinne
- Dickwandige Gusssäule für hohe Kraftaufnahme und Stabilität
- Massive Grundplatte, groß dimensioniert und rückseitig stark verrippt
- Optionaler Fußschalter zum Umschalten zwischen Rechts-Linkslauf und zum Gewindeschneiden (Artikel Nr. 3050032) erhältlich

## **OPTIdrill DH 32GSV**

- Automatischer Pinolenvorschub
- Kühlmitteleinrichtung und Spänefilter nach Maschinenrichtlinie

## Lieferumfang:

Adapter MK4-B16