

Optimum Getriebebohrmaschine OPTidrill DH 55V

Art. Nr.: 3034267

UVP 16.957,50 €

15.111,81 €

Allgemeine Daten: *

Gewicht Netto (in kg): 907

Gewicht Brutto (in kg): 1017

Traglast: 350 kg

Länge ca.: 850 mm

Breite/Tiefe ca.: 1060 mm

Höhe ca.: 2500 mm

Leistung Antriebsmotor: 2,8 kW

Anschlussspannung: 400 V

Phase(n): 3 Ph

Stromart: AC

Netzfrequenz: 50 Hz

Bohrleistung Stahl (S235JR): 55 mm

Dauerbohrleistung Stahl (S235JR): 50 mm

Arbeitsfläche Länge: 600 mm

Arbeitsfläche Breite: 600 mm

T-Nuten Größe: 16 mm

Abstand Spindel - Bohrtisch max.: 725 mm

Drehzahlbereich: 10 - 3000 min⁻¹

Anzahl der Drehzahlbereiche: 4 Stufen

T-Nuten Anzahl: 3

T-Nuten Abstand: 160 mm

Pinolenhub: 200 mm

Ausladung: 405 mm

Gewindeschneiden Stahl (S235JR): M 42

Abstand Spindel - Bohrtisch min.: 130 mm

Pinolendurchmesser: 60 mm

Versanddetails: *

Versandgewicht in kg: 1017.00

OPTIMUM®
MASCHINEN - GERMANY

Gewicht: 1017 kg

Lieferzeit: 1 -3 Tage

Dieser Artikel ist nicht auf Lager und muss erst nachbestellt werden.



- Stufenlos einstellbare Drehzahlregelung
- Hohe Rundlaufgenauigkeit durch gehärtete und geschliffene Hauptspindel
- Gewindeschneideinrichtung
- Hauptschalter
- Groß dimensionierte, höhenverstellbare Schutzscheibe mit Sicherheitsschalter für größtmöglichen Schutz des Anwenders
- Bohrtiefenanschlag
- 24V DC Elektronik
- Elektronischer Pinolenvorschub
- Schmutz- und wasserresistente, leicht zu reinigende Folientastatur
- Optionaler Fußschalter zum Umschalten zwischen Rechts-Linkslauf und zum Gewindeschneiden
- Vorschubabschaltung
- Externer Kühlmittelbehälter

Bohr- und Gewindetiefeneinstellung

Tiefenauswahl frei einstellbar über das digitale Display. Im Gewindeschneidmodus schaltet die Maschine automatisch von rechts auf links um und schaltet bei Erreichen der Bohrtiefe automatisch ab.

Werkstückzähler für Bohren / Gewinde

Lieferumfang:

- Schnellspannbohrfutter 1-16 mm
- Morsekonus MK 4/B 16
- Getriebeöl