

## **Optimum Magnetkernbohrmaschine DM 36VT**

Art. Nr.: 3071236 <del>UVP 1.022,21 €</del>

935,00 €

Allgemeine Daten: \*

Gewicht Netto (in kg): 14 Gewicht Brutto (in kg): 16

Länge ca.: 250 mm

**Breite/Tiefe ca.:** 220 mm **Höhe ca.:** 360 – 530 mm **Anschlussspannung:** 230 V

Phase(n): 1 Ph Stromart: AC

Netzfrequenz: 50 Hz

Steuerung der Drehzahlregelung: stufenlos

Norm: DIN EN 55011 EMV-Klasse: C2

Aufnahmeleistung: 1,55 kW

Bohrer: MK 2

im Leerlauf (Rechtslauf): 15 - 270/520 min<sup>-1</sup>

Durchmesser max. bei manuellem Vorschub: 36

mm

Bohrtiefe max. bei manuellem Vorschub: 35 mm

Haltekraft: 14,2 KN Fußlänge: 166 mm Fußbreite: 80 mm

Durchmesser max. direkt montiert: 18 mm

Versanddetails: \*

Versandgewicht in kg: 16.00

<u>OPTIMUM</u>°

**Gewicht:** 16 kg **Lieferzeit:** 1 -3 Tage

Dieser Artikel ist nicht auf Lager und muss erst

nachbestellt werden.

Hochwertige Konstruktion

Dual Schwalbenschwanzführungen



Stand: 05.06.2024

Stand: 05.06.2024





- Drehrichtungswechsel durch eine elektronische Drucktaste
- Ideal für die Baustelle: geerdet und doppelt isoliert
- Stabile Bohrerführung durch lang ausgelegte und tief montierte Pinolenhalterung
- Automatische Innenschmierung: Kühlmittel wird direkt an die Spitze des Kernbohrers geleitet
- Sichere Schalteranordnung
- Hohe Magnethaltekraft
- Ölgetriebe für eine lange Lebensdauer
- Sichere und zuverlässige Funktion
- MK Spindel-Aufnahme
- Umrüstung von Kern- auf Vollbohren durch wenige Handgriffe

## Lieferumfang:

- Transportkoffer
- Kühlmitteltank
- Sicherungsgurt
- Werkzeug
- Schnellwechselfutter