



**Art. Nr: 1700242** (3034403)

## OPTidrill B 40 GSP SÄULENBOHRMASCHINE

Industrie-Getriebebohrmaschine MK 4 mit automatischem Bohrvorschub und Gewindeschneidemodus

## Beschreibung

### Détails

- Schwere, massive Gussausführung garantiert für hohe Stabilität
- Hohe Laufruhe durch geschliffene im Ölbad laufende Getriebezahnräder
- Genauer Rundlauf durch gehärtete und geschliffene Hauptspindel
- Drehzahlbereich von 50 - 1.450 U/min durch 18 schaltbare Geschwindigkeiten
- Motor 2-stufig, Rechts/Linkslauf, 9 Getriebestufen einfach schaltbar
- Automatischer Bohrvorschub, Bohrtiefe einstellbar, automatische Rückführung der Bohrspindel
- Bohrvorschub mechanisch ein und aus schaltbar
- Umschaltbar auf Gewindeschneidemodus
- Bohrtisch höhenverstellbar und um 360° dreh- und schwenkbar
- Bohrtiefenanschlag einstellbar mit Millimeterskala
- Gross dimensionierte massive Gussgrundplatte mit Nuten
- Durch Wegschwenken des Bohrtisches, Fuss als Arbeitsfläche für besonders hohe Werkstücke verwendbar
- Bohrtisch und Grundplatte präzisionsgeschliffen
- Leichter Werkzeugwechsel durch integrierten Austreiber
- Maschinenleuchte eingelassen im Gehäuse
- Kühlmittleinrichtung mit Spänefilter gemäss Maschinenrichtlinie
- Höhenverstellbarer Späneschutz mit Sicherheitsschalter
- Bedienungsfreundlicher Sicherheitsschalter
- Not-Halt-Schlagschalter

### Lieferumfang

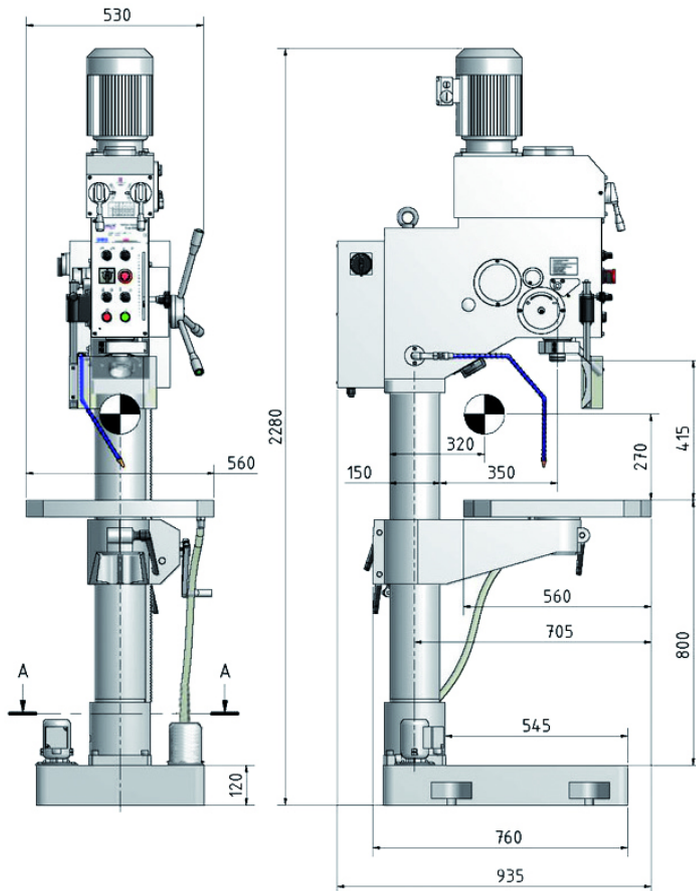
- Schnellspannbohrfutter 0-16 mm
- Reduktion MK 4 / MK 2
- Reduktion MK 4 / MK 3
- CE Sicherheitsschutz gegen Späne
- EU-Konforme Bedienungsanleitung

## Technische Daten

### Informations supplémentaires

Netzspannung	230 V
Motorleistung (2-stufig)	0.85 / 1.5 kW
Absicherung	16 A
Stufenanzahl	18 Stufen
Spindeldrehzahlen	50 - 1450 min <sup>-1</sup>
Max. Bohrleistung in Stahl (S235JR)	35 mm

Anzahl Vorschubstufen	2 Stufen
Vorschubgeschwindigkeit	0.1 / 0.2 mm/U
Pinolenhub	180 mm
Spindelaufnahme	MK 4
Ausladung	350 mm
Säulendurchmesser	Ø 150 mm
T-Nutengrösse	18 mm
Bohrtisch L x B	560 x 560 mm
Bohrtisch um Säule drehbar	- / + 90°
Abstand Spindel Tisch (max.)	780 mm
Abstand Spindel Fuss (max.)	1320 mm
Arbeitsfläche Fuss L x B	510 x 500 mm
Abmessung L x B x H	935 x 560 x 2280 mm
Poids	500 kg
Garantie	2 Jahre



Änderungen an Dimensionen und technischen Informationen vorbehalten.