

GETRIEBE-SÄULENBOHRMASCHINE GBM 4/40 SGA TOUCH



Vario - stufenlose Drehzahleinstellung

Artikelnummer: **82106**

EAN Code: **9004853821066**

TECHNISCHE FAKTEN

- Bedienfeld mit Touchscreen und Zusatzfunktionen
- Automatischer Vorschub mit einem robusten Schaltgetriebe
- Stufenlose Drehzahlverstellung
- Motorische Tischhöhenverstellung
- Schwenkbarer und drehbarer Arbeitstisch

PRODUKT HIGHLIGHTS

Die Modelle der GBM SGA TOUCH-Serie bieten die perfekte Option für Werkstätten aller Art, sei es für Wartungszwecke oder die Fertigung. Diese strapazierfähigen Bohrmaschinen sind mit einem Touchscreen-Bediendisplay ausgestattet, das dem Anwender bei der Auswahl der optimalen Bearbeitungsparameter hilft. Die Spindeldrehzahl kann kontinuierlich angepasst werden, während der Pinolenvorschub ein robustes Schaltgetriebe aufweist. Der Aufspanntisch kann motorisiert in der Höhe verstellt werden, was die Handhabung schwerer Werkstücke erleichtert. Diese Bohrmaschinen eignen sich hervorragend für die Einzel- und Kleinserienfertigung sowie für den Einsatz in der Instandhaltung und im Bereich Stahl- und Hallenbau.

TECHNISCHE DATEN

Bohrleistung in Stahl

40 mm

GETRIEBE-SÄULENBOHRMASCHINE GBM 4/40 SGA TOUCH

Gewindeschneideleistung	M24
Spindelaufnahme (Drehspindel)	MK 4
Drehzahlbereich	60 - 2 600 UpM
Drehzahlstufen	stufenlos
Pinolenhub	190 mm
Pinolenvorschubstufen	4
Säulen-Durchmesser	140 mm
Pinolenvorschub	0,1/0,2/0,3/0,4 mm/U
T-Nuten, Breite	14 mm
Bohrtischhub	540 mm
Spindelausladung	340 mm
Bohrtisch schwenkbar	± 50 °
Bohrtisch drehbar	± 50 °
Pinolenabstand Tisch	595 mm
Bohrtischfläche	540x440 mm
Motorleistung	2000 W
Netzanschluss	400/50-60 V/Hz
Kubatur	880x640x2230 mm
Höhe (gesamt)	2230 mm
Gewicht	565 kg