



Getriebe-Säulenbohrmaschine GBM 5/60 SGA TOUCH

Getriebe-Säulenbohrmaschine GBM 5/60 SGA TOUCH

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.

Weitere Details

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

Technische Daten

- Bohrleistung in Stahl 60 mm
- Gewindeschneidleistung M 42
- Spindelaufnahme (Drehspindel) MK 5
- Drehzahlbereich 50-2000 UpM
- Pinolenhub 200 mm
- Säulen-Durchmesser 200 mm
- Bohrtisch schwenkbar $\pm 45^\circ$
- Länge x Breite 1040 x 600 mm
- Höhe (gesamt) 2270 mm
- Gewicht 950 kg

Sku : 82108