



Getriebe-SÃ¤ulenbohrmaschine GBM 4/45 SGA TOUCH

Getriebe-SÃ¤ulenbohrmaschine GBM 4/45 SGA TOUCH

Die Modelle der GBM SGA TOUCH-Serie bieten die perfekte Option fÃ¼r WerkstÃ¤tten aller Art, sei es fÃ¼r Wartungszwecke oder die Fertigung. Diese strapazierfÃ¤higen Bohrmaschinen sind mit einem Touchscreen-Bediendisplay ausgestattet, das dem Anwender bei der Auswahl der optimalen Bearbeitungsparameter hilft. Die Spindeldrehzahl kann kontinuierlich angepasst werden, wÃ¤hrend der Pinolenvorschub ein robustes Schaltgetriebe aufweist. Der Aufspanntisch kann motorisiert in der HÃ¶he verstellt werden, was die Handhabung schwerer WerkstÃ¼cke erleichtert. Diese Bohrmaschinen eignen sich hervorragend fÃ¼r die Einzel- und Kleinserienfertigung sowie fÃ¼r 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 TischhÃ¶henverstellung
- Schwenkbarer und drehbarer Arbeitstisch

Technische Daten

- Bohrleistung in Stahl 40 mm
- Gewindeschneidleistung M24
- Spindelaufnahme (Drehspindel) MK 4
- Drehzahlbereich 60 – 2 600 UpM
- Drehzahlstufen stufenlos
- Pinolenhub 190 mm
- Pinolenvorschubstufen 4
- SÃ¤ulen-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 $\hat{A}\pm 50 \hat{A}^\circ$
- Bohrtisch drehbar $\hat{A}\pm 50 \hat{A}^\circ$
- Pinolenabstand Tisch 595 mm
- BohrtischflÃ¤che 540x440 mm
- Motorleistung 2000 W
- Netzanschluss 400/50-60 V/Hz
- Kubatur 880x640x2230 mm
- HÃ¶he (gesamt) 2230 mm



-
- Gewicht 565 kg

Skü : 82106