

Fräsen

mgrav|multi

Die multifunktionelle.

Die neue mgrav|multi bietet höchste Flexibilität beim Fräsen. Denn damit kann Holz, Pertinax und Stahl gefräst werden. Auch das Schneiden von Gummi, Plotten und die Herstellung von Verpackungsmustern ist mit der neuen Maschine problemlos möglich.

Die Fräsmaschine ist sehr flexibel. Egal, ob Sie Stanzrillplatten, Holz für Ausbrechwerkzeuge oder rillma fräsen wollen. Alles ist mit der mgrav|multi zügig und einfach möglich. Durch den 12-fach-Werkzeugwechsler kann die Maschine sehr schnell umgerüstet werden. Auch sind weitere Werkzeughalter am Maschinenrahmen integrierbar. Für einen noch flexibleren Werkzeugwechsel.

Die Fräsergebnisse sind top. Durch das oszillierende Messer mit spezieller Geometrie können Sie sogar Gummi im Kisscut-Verfahren schneiden. Sie sind somit super flexibel bei der Herstellung ihrer Stanzwerkzeuge. Ein weiteres Plus ist das automatische Sprüh-/Schmiersystem, das die Arbeit zusätzlich erleichtert. Ein optional verfügbares Lichtschrankensystem erhöht die Arbeitssicherheit zusätzlich.

Sie können zwischen verschiedenen Ausführungen und Optionen wählen, so dass Sie die passende Maschine für Ihre Anforderungen geliefert bekommen.

Schneller Werkzeugwechsel

Kostengünstige nachschleifbare Fräswerkzeuge

Vielseitige high-end Lösung

Technische Details des Produktes

- _ Tischgröße: 1.500 x 2.500 mm
- _ Achsgeschwindigkeit m/min: 30 mt/min
- Fräskopf: 40.000 U/min, flüssiggekühlt
- _ Vakuumtechnik: vollwertige Aluminiumplatte mit hocheffizienter Vakuumpumpe
- _ Vollständig integriert in Postprozessoren
- _ Revolver-Werkzeugmagazin: 12
- _ Routing-Bereich: 1.500 x 2.100 mm | 1.500 x 2.500mm | 1.500 x 3.000mm
- _ Bürstenlose Motoren
- _ Verwendbar für: Pertinax, Stanzrillplatten, Gummischneiden, Musterherstellung, Plotten
- _ Anfasen von Ausbrechunterteilen



Ihr Ansprechpartner für den Bereich Marbach Die Supplies & Automation

Email: supplies@marbach.com

www.marbach.com 1