

HTO-R2

Brückensäge mit feststehendem Tisch und Drehkopf

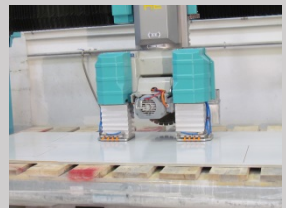


HTO-R2 Variante 1 - 3 bis + 183°
HTO-R2 Variante 2 - 3 bis + 363°

Brückensäge mit 4 / 5 Achsen, feststehendem Tisch und Drehkopf. Ausgestattet mit neuester Software und bedienerfreundlichem Touchscreen. Ideal für unterschiedliche Schnitte mit Materialstärken bis zu 175 mm.

Die HTO-R2 kann mit einer Reihe von Sonderausstattung individuell ausgestattet werden.

Schnittlänge:	3500x2650 mm
Gesamtleistung:	11 kW
Wasserbedarf (ø 350 mm):	36 l/min
Gewicht:	ca. 2800 kg
Maße:	6100x4625x2800 mm
Durchmesser Scheiben:	350–625 mm



HTO-R2

Fragen Sie nach unserem Aktionsangebot

Sonderausstattung

- Motor-Sägesupport 13 KW, Flansch Diamanttrennscheibe ø 214 mm
- Elektro-Spindel mit variabler Drehzahl der Spindel 13 KW zur Aufnahme von Bohr- und Fräswerkzeugen
- Schutzhaube für Diamanttrennscheibe max. ø 625 mm
- Motorisierte Sägekopfneigung bis 90 ° (A-Achse)
- Zusätzliche Elektroschindel (17,5 PS) mit Drehzahlregulierung und Kegelaufnahme für Fräswerkzeuge
- Verschiedene Kegelaufnahmen
- Hydraulischer Kipptisch
- Tischaufklage aus hochverdichtetem Gummi
- Versenkbare Allseitsrollen, pneumatisch gesteuert
- Schnittlaser
- Stahlstützen
- Fernbedienung
- Sicherheits-Gleitüren vorne (bei 360°-Ausführung inklusive)
- Laserpunkt zur Lokalisierung und Speicherung des Nullpunktes und linearer Vorlagen
- Touchsonde zum Feststellen der Plattenstärke
- Automatische Touchsonde zum Feststellen des Diamanttrennscheibendurchmessers
- Manipulator, patentiertes Vakuum Handling System (auch für Kipptisch erhältlich)

Software

- CAD-CAM-Software zur Steuerung der Diamant-Trennscheiben / Fräser, wie des Nestings
- Software „Foto der Rohtafel“
- Software zum Fräsen, Bohren und Falzen
- Erweiterung der Touch-Software zur einfachen Handhabung
- Software für das Vakuum Handling System
- Software für dreidimensionale Applikationen und Texte

Ein Video der Funktionsweise der Säge finden Sie unter folgendem Link:

<http://www.marmomeccanica.com/images/video-macchine/HTO-R2-5A%20std-inox-demo.mp4>

Wir sind exklusiver Partner der Firma Marmo Meccanica in Deutschland



Wilhelm Goldschmidt GmbH & Co. KG
44357 Dortmund, Bussardstraße 1
Telefon 02 31 / 93 30 32-0, Telefax 02 31 / 93 30 32-10
info@goldschmidt.de, www.goldschmidt.de