

Chiron mit 3 Maschinen unter Span auf der »AMB 2022«

Artikel vom **29. August 2022**
CNC-gesteuerte Fräsmaschinen

Der Messeauftritt von [Chiron](#) auf der [»AMB 2022«](#) in Halle 10, Stand A41, steht unter dem neuen Markenversprechen »Performance Meets Precision«.



Das neue Bearbeitungszentrum mit integriertem Werkstückhandling für multifunktionale Komplettbearbeitung (Bild: Chiron).

Ihre Kompetenz beim Fräsen und Fräs-Drehen demonstriert die Chiron-Gruppe auf der diesjährigen »AMB« mit drei Bearbeitungszentren im Livebetrieb:

- Bearbeitungszentrum »DZ 22 W five axis« mit HSK-A 100 Schnittstelle und Spindelabstand von 600 mm für das Fertigen komplexer Bauteile für Automotive und Aerospace.
- Besonders kompakte Plug-and-play-Lösung aus Bearbeitungszentrum »Micro5«

- mit Handlingsystem »Feed5« für automatisierte, hochpräzise Mikrobearbeitung.
- Neues Bearbeitungszentrum »MT 715 two+« mit integriertem Werkstückhandling für multifunktionale Komplettbearbeitung von der Stange – auch in mannlosen Schichten.

Auch additive Fertigung, Automation, Turnkey- und digitale Lösungen sowie Services und Maschinenüberholung werden Themen auf dem Messestand sein. Der Bereich additive Fertigung informiert z. B. über Laserauftragschweißen mit dem 3D-Metalldrucker »AM Cube« und in einer exklusiven Preview über »AM Coating«. Die Anlage bringt korrosions- und verschleißbeständige Beschichtungen auf Bremscheiben auf. Die [»AMB 2022«](#) findet vom **13. bis 17. September 2022** in Stuttgart statt.

Hersteller aus dieser Kategorie
