

Flexibles 6-Achs-Bearbeitungszentrum

Artikel vom **24. April 2023** Hobel-, Fräs- und Kehlmaschinen

In Halle 27, Stand D51, zeigt <u>Pade</u> auf der diesjährigen <u>»Ligna«</u> sein neues flexibles 6-Achs-Bearbeitungszentrum »Clipper«.



Das neue Bearbeitungszentrum (Bild: Pade).

Die kompakte Bauweise und robuste Konstruktion des Bearbeitungszentrums sowie Vakuum-Spannvorrichtungen ermöglichen die Bearbeitung der Werkstücke auf 5 Seiten. Der Fräskopf verfügt über 4 leistungsstarke Spindeln, die unabhängig voneinander programmierbar sind. Ein optionaler Werkzeugwechsler mit verschiedenen Kopfkonfigurationen sowie die automatische, programmierbare Positionierung der Spannvorrichtungen sorgen für eine Reduzierung der Rüstzeiten und hohe Bearbeitungsperformance. Alle CNC-Maschinen von Pade können an gängige 3D-CAD/CAM-Systeme angebunden werden. Die Fernwartungsmöglichkeit sorgt für zuverlässige Unterstützung und schnelle Diagnose im Fehlerfall. Mit der Software »Elab « sind Simulation und Kollisionskontrolle vorab möglich, sodass die Bearbeitung reibungslos vonstatten gehen kann. Die <u>»Ligna 2023 «</u> findet vom 15. bis 19. Mai 2023 in Hannover statt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Felder KG

KR-Felder-Str. 1 A-6060 HALL IN TIROL 0043 5223 58500 info@felder-group.com www.felder-group.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag