

Drei-Achs-Fräszentrum punktet mit standardmäßiger Motorspindel

Huron präsentiert mit Mu Tech ein Drei-Achs-Fräszentrum, das bereits im Standard mit einer Hochgeschwindigkeits-Motorspindel ausgestattet ist. Sie verfügt über eine Leistung von 23 kW, ein Drehmoment von 75 Nm und eine maximale Drehzahl von 12.000 min⁻¹. Sie kann im Dauerbetrieb (S1) mit 3000 min⁻¹ und im Dauerbetrieb mit wechselnder Last (S6) bei 40 % Einschaltdauer mit 2200 min⁻¹ betrieben werden. Die Motorspindel ist mit einem Schwenkkopf (B-Achse) ausgerüstet. Der Schwenkbereich von 30 bis -120° ermöglicht sowohl die vertikale als auch die horizontale Bearbeitung von Bauteilen.



► **Huron Fräsmaschinen GmbH,**
Tel. (0 71 56) 9 28 36-12, www.huron.de