

**MEAG**



**VERTIKAL  
BEARBEITUNGSCENTER**

# Innovation für Ihre Produktion

Unser neues Vertikal-Bearbeitungscenter AXA VHC3-6000 XTS setzt neue Massstäbe in der Effizienz und Präzision. Es ist wie geschaffen für die Bearbeitung Ihrer langen und prismatischen Werkstücke.

Meag hat für Sie CHF 943'000.- in die Effizienz investiert: mit dem neuen Bearbeitungscenter AXA VHC3-6000 XTS. Die Anlage hebt unsere Fertigungsleistung auf ein neues Level. Damit Sie Ihre Präzision und Produktivität messbar steigern können. Die Fahrständer-Fräsmaschine bearbeitet lange, prismatische Werkstücke. Oder sie kann im Pendelbetrieb zwei Teile zerspanen.

Die AXA verfügt über einen schwenkbaren Kopf speziell für die Bearbeitung der Stirnseite. Eine Spannbrücke mit Teilapparat ermöglicht die komplette Bearbeitung langer Teile in einer Aufspannung. Dazu kommen hohe Dynamik, Spindelleistung und Drehzahl für eine maximale Zerspansleistung. Ergänzt durch ergonomisches Handling und modernste Heidenhain-Steuerung setzen wir damit neue Massstäbe für Sie.

[WWW.MEAGAG.CH](http://WWW.MEAGAG.CH)

**MEAG**



**Neue Dimension  
der Effizienz**



# DIE WICHTIGSTEN FAKTEN IM ÜBERBLICK

- Vertikal-Bearbeitungscenter
- Werkstückgrösse bis 6000 mm oder Pendelbetrieb mit zweimal 2750 mm
- Spindeldrehzahl bis 14'000 Min<sup>-1</sup>
- Antriebsleistung Spindel 40 kW mit 50 bar Innenkühlung
- Werkzeugmagazin mit 192 Werkzeugplätzen
- Grosse Dynamik und A-Achse



# FRÄSEN DREHEN SCHWEISSEN MONTAGE

## Meag AG

Maschinenbau und Systembau  
Bodenackerstrasse 11  
CH-5014 Gretzenbach

T +41 62 858 46 46  
maschinenbau@meagag.ch  
www.meagag.ch



Das Qualitäts- und Management-System  
ist nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

