



MEAG

Eine Investition für die Zukunft

Effizientere
Fertigung Ihrer
grossen Bohr-
und Frästeile.

Unser neues 5-Seiten-Bearbeitungscenter

Steigerung von Dimensionen und Leistungsfaktoren.



Fakten zur neuen Fahrständermaschine von MTE:

- 5-Seiten Bearbeitungscenter
- Werkstückgrösse bis 6'000 mm Länge und 2'250 mm Höhe
- Spindeldrehzahl bis 6'000 Min⁻¹ für grosse Zerspanungsleistung
- Antriebsleistung der Spindel ist 32 kW mit 50 bar Innenkühlung
- Werkzeugmagazin für bis zu 100 Werkzeuge
- Grosse Dynamik durch Eilgangsgeschwindigkeit bis 30 m/min
- Rundtisch 1'200 x 1'200 mm und Pendelbetrieb

MEAG

Die MEAG investiert einmal mehr zu Ihrem Nutzen: Möglich macht es unser brandneues CNC-Bearbeitungscenter für mittlere bis grosse Bohr- und Frästeile (L bis XL). Die neue Maschine ist dynamischer und technologisch vielseitiger. Die Bearbeitungsdimensionen sind deutlich grösser.



Wir schaffen Platz für die neue Maschine.

Für die neue Maschine haben wir eine alte Fräsmaschine verschrottet, andere Maschinen versetzt und die Werkhalle erweitert. Insgesamt haben wir 1,4 Mio. Franken in die Modernisierung investiert. Damit Sie profitieren können.



Maschinenbau und Systembau

Präzision auf dem Punkt.

XS bis XXL

Bohren
Fräsen

XS bis L

Drehen

S bis XXL

Konstruktions-
schlosserei

S bis XL

Montage

Meag AG

Maschinenbau und Systembau

Bodenackerstrasse 11 / CH-5014 Gretzenbach
T +41 62 858 46 46 / maschinenbau@meagag.ch

www.meagag.ch



Dienstleistungen für die Maschinenindustrie

Die Meag AG leistet mit ihren kompetenten und motivierten Mitarbeitenden in den oben erwähnten vier Bereichen Marktleistungen für alle Branchen der Maschinenindustrie. Das Qualitäts- und Management-System ist nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

