

Ihr kompetenter Partner für mechanische Fertigung



MEIER

Hans Meier AG
Eichbühl 10
CH-6246 Altishofen
Tel: +41 (0) 62 756 44 77
Fax: +41 (0) 62 756 43 60
www.meierag.ch
info@meierag.ch

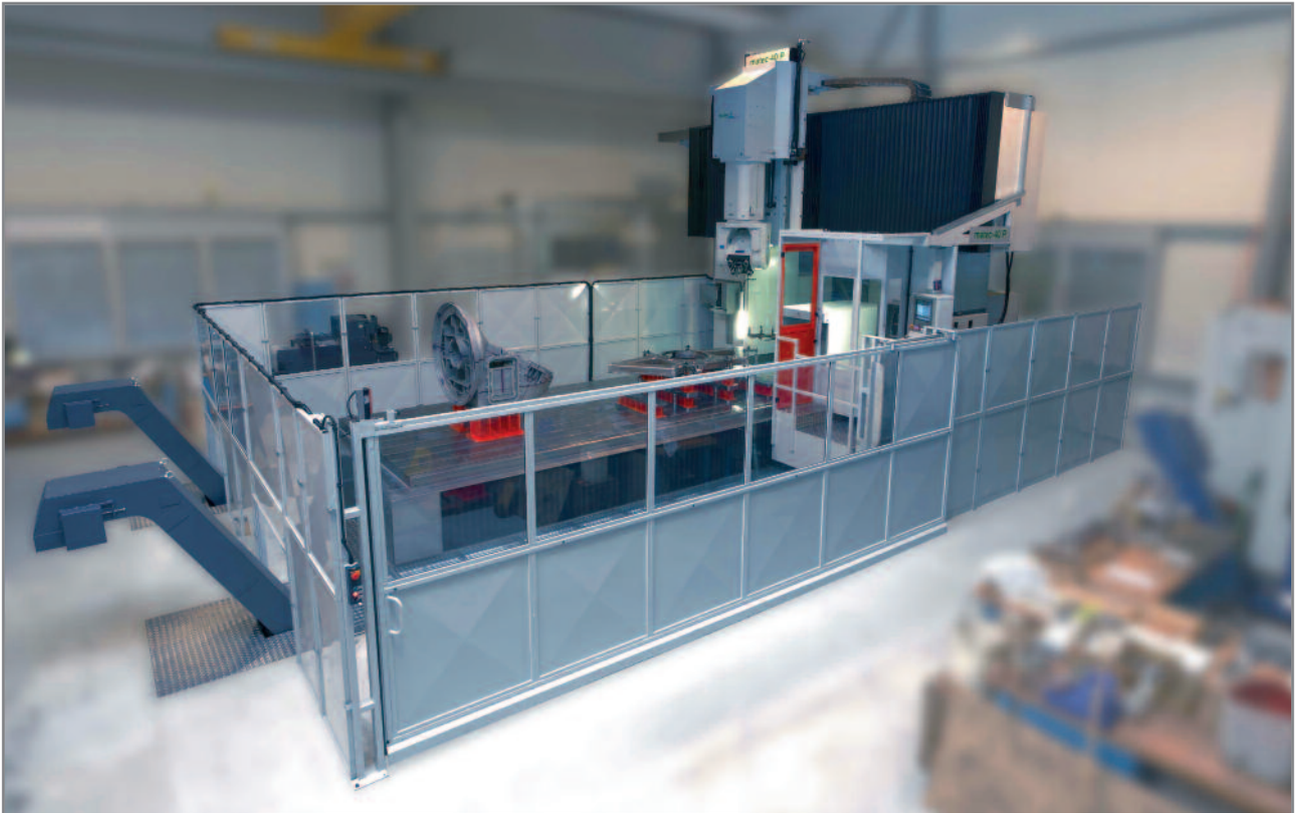
CNC-Portal-Bearbeitungszentrum



Wir haben Platz geschaffen, um Neues zu installieren. Innerhalb von 2 Monaten wurde die neue Portalfräsmaschine matec-40P aufgebaut. Ab sofort sind wir bereit für Sie Aufträge auf der Maschine matec-40P auszuführen.



matec-40P 2011



Verfahrwege: X-Achse 6000 mm
Y-Achse 3500 mm
Z-Achse 1500 mm

2-Achs-Gabelkopf: C-Achse $\pm 180^\circ$ stufenlos
B-Achse $\pm 105^\circ$ stufenlos

Portaldurchlass: 1980 mm
Stückgewicht: 20 Tonnen

Werkzeugaufnahme: HSK-100
Werkzeugmagazin: 2 x 40 Stk.
Spezielles: zusätzlich 3 Pickup Stationen
für Sonderwerkzeuge

Drehzahl: 8000 U/min.
Max. Drehmoment: 440 Nm

Universal Bearbeitungs-Fräscenter

Matec 30 HV 8000 mm 2008



5-Seitenbearbeitung

Fahrständer-Bearbeitungszentrum mit Schwenkkopf, +/- 105° stufenlos*, eingelassener Rundtisch Ø 1000 mm, steckfertige Anschlüsse für Teilapparat.

Verfahrweg:

x 8000 mm

y 1000 mm

z 1100 mm

B +/- 105°

Rundtisch Ø 1000



Reiden RS15 2008

6-Achsen Universal-Bearbeitungszentrum

x-Achse 1500 mm

y-Achse 800 mm

z-Achse 1000 mm

A-Achse stufenlos 0 – 90°

B-Achse stufenlos +/- 90°

Rundtisch Ø 800 mm

Drehzahlbereich 0 – 18'000 min⁻¹

Eilganggeschwindigkeit x/y/z 60 m/min