



- Multifunktionales Dreh-Fräszentrum mit 9 Achsen
- Werkstückgrösse bis Ø 600 mm, Länge 1'540 mm
- Spindeldrehzahlen: Hauptspindel 3'000 U/min, Gegenspindel 4'000 U/min, Fräskopf 12'000 U/min
- Antriebsleistung: Drehspindel 30 kW, Fräskopf 26 kW
- Werkzeugmagazin mit 120 Plätzen
- CNC-Komplettbearbeitungszentrum

Komplettbearbeitung in einem Schritt: Sie erhalten Ihre Teile schneller, präziser und effizienter. Denn die neue DOOSAN Puma SMX vereint Drehen. Fräsen und Bohren in einer Maschine. Ein Spannvorgang genügt - Umspannungen und Transport zwischen Maschinen entfallen. Das spart Zeit, erhöht die Genauigkeit und reduziert Fehlerquellen.

Das neue multifunktionale Drehzentrum ermöglicht Ihnen messbaren Mehrwert: Sie reichen von komplexen Geometrien bis zu flexibel machbaren Einzelteilen und Kleinserien. Dank Multitasking-Bearbeitung profitieren Sie von kurzen Durchlaufzeiten, hoher Präzision und verlässlicher Qualität - ganz gleich, wie anspruchsvoll Ihr Auftrag ist.







Schneller. Präziser. Flexibler.

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

f ©

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



