



DAS RICHTIGE BEARBEITUNGSZENTRUM
FÜR IHREN ERFOLG

DESIGN
LEISTUNG
PRÄZISION

MODELLIERBEARBEITUNG



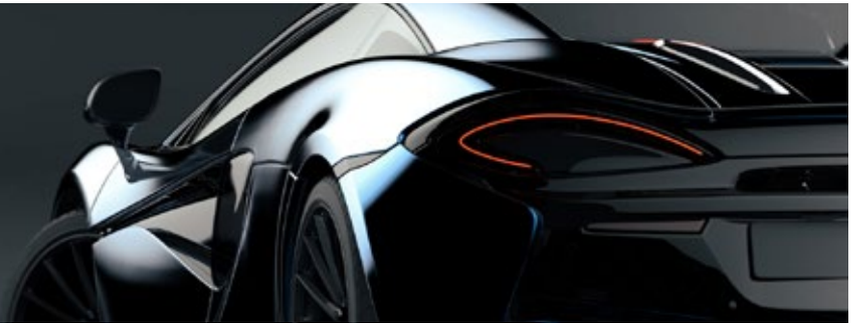
HERSTELLER VON
CNC FRÄS- UND
BEARBEITUNGSZENTREN

www.eima-maschinenbau.de

EiMa Maschinenbau GmbH D-72636 Frickenhausen Telefon: +49 (0) 70 22/94 62-0

Hohe Oberflächengüte als Basis für starkes Design

Individuelle Lösungen für individuelle Anforderungen



Diese Layout- und Modelliermaschine, speziell für die Designanwendungen der Automobilbranche entwickelte Maschinenkonzept, erfüllt höchste

Ansprüche in Hinblick auf Steifigkeit, Dynamik und somit letztendlich auf Genauigkeit, Präzision und Oberflächengüte.



Leistungsmerkmale

- Frässpindel: 15 kW und 24.000 U/min
- Verfahrwege X/Y/Z-Achse: 7.000 / 2.500 / 1.500 mm
- Fahrgeschwindigkeit X/Y/Z-Achse: max. 40 m/min
- Rundschalttisch: 0°/180°
- Steuerung: Siemens 840D sl oder Heidenhain iTNC
- Einfaches Spänemanagement durch in den Hallenboden integrierten Maschinenständer

Weitere Ausstattungsmöglichkeiten der Leistungs-komponenten sowie Informationen zu Einsatzmöglichkeiten erhalten Sie gerne auf Anfrage.



HERSTELLER VON
CNC FRÄS- UND
BEARBEITUNGSZENTREN

www.eima-maschinenbau.de

EiMa Maschinenbau GmbH D-72636 Frickenhausen Telefon: +49 (0) 70 22/94 62-0