



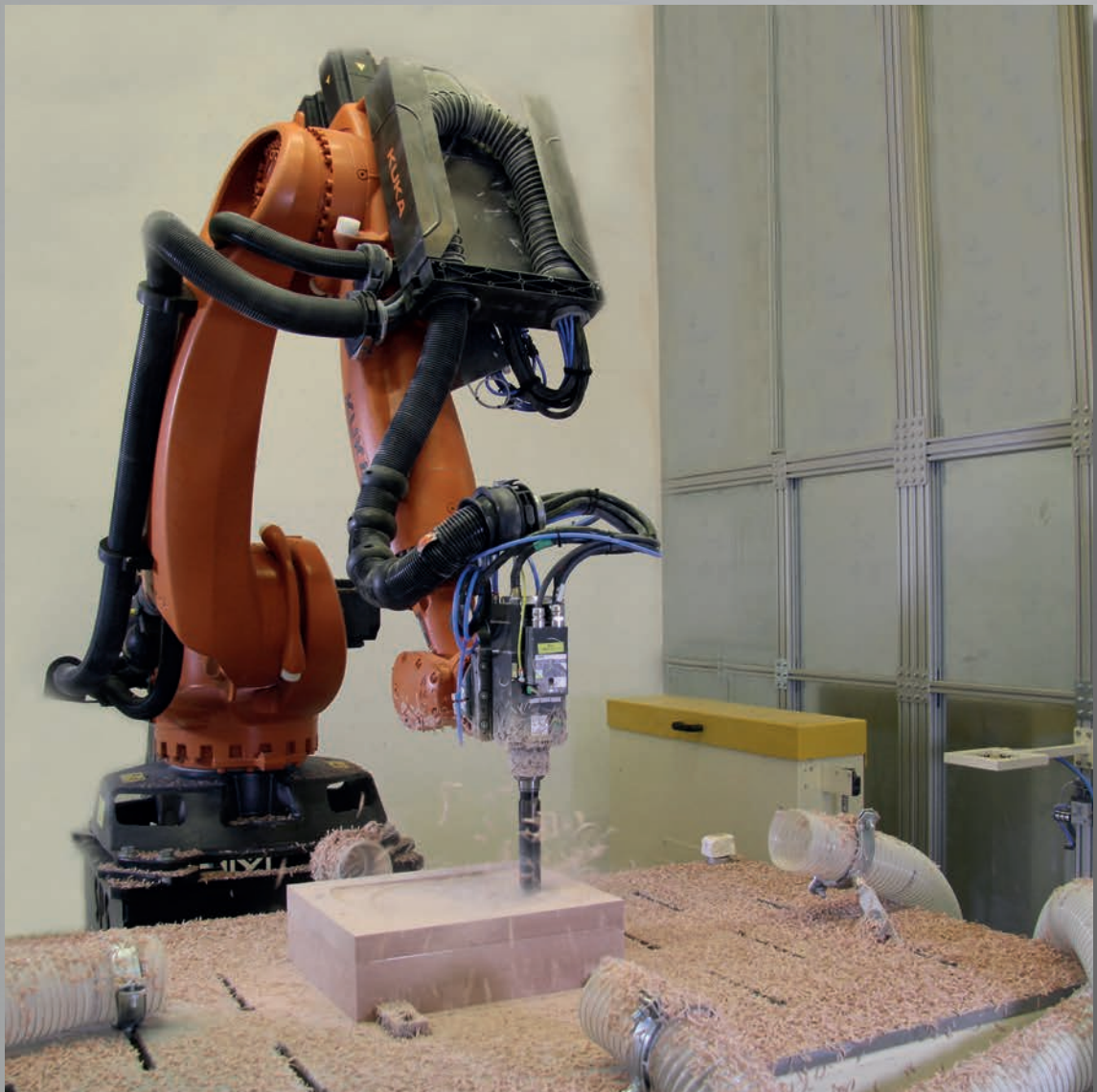
Technik
Ges.m.b.H

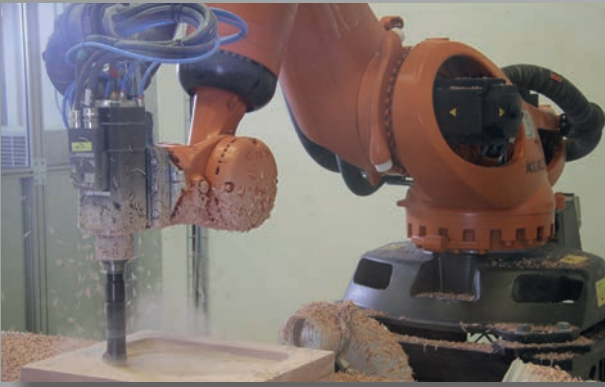


Maschinenbau GmbH

FRÄSROBOTER

MOULDING ROBOT





FRÄSROBOTER

MOULDING ROBOT

KUKA 6 Achs Roboter inkl. Schlauchpaket
KUKA 6 axes robot including hosepack



- ▶ 3D – CAD Files können über die CAM Schnittstelle direkt vom Fräsroboter verwendet werden
3D – CAD files can be used directly through CAM interface by robot
- ▶ Aufspanntisch in modularer Ausführung für flexible Aufspannungen
working tables in adapted versions for customized settings
- ▶ Leistungsstarke Absaugung inkl. Filter und Zyklon
high-performance suction including filter and cyclone
- ▶ Einhausung, Schutzvorrichtung und integrierte Sicherheitssteuerung
enclosure, protection devices and integrated safety control
- ▶ Optimal für Prototypfertigung
ideal for prototype constructions
- ▶ Fräst verschiedene Materialien
moulds different materials

TECHNISCHE DATEN

TECHNICAL FIGURES

- ▶ **Abmessungen**
Werkstück: 2000 x 1000 x 500 mm hoch (*high*)
workpiece dimensions
- ▶ **Material:** Gips, Kunststoff, Holz, Alu
cast, plastics, wood, aluminium
- ▶ **Werkstückgewicht:** max. 300 kg
workpiece weight
- ▶ **Spindelleistung:** 8 kW, inkl. Wasserkühlung
spindle output 8 kW, including water cooling
- ▶ **Werkzeugablagen:** 10 Stück (*pieces*)
tool depots
- ▶ **CAM Software:** im Lieferumfang inkludiert
CAM Software included in delivery



mfw-sps.at

Am Nussbaumhof 29
 4813 Altmünster / Austria
 Tel. +43 (0)7612 / 87432-0

MFW
 Maschinenbau GmbH

sps.at

Gewerbepark 7
 4300 St. Valentin / Austria
 Tel. +43 (0)7435 / 54048-0

sps **Technik**
 Ges.m.b.H