

Fräsen 6-Achs / 5-Achs:	
SORALUCE FL-6000	> Verfahrswege: 6000 x 2200 x 1300 mm > Werkstücke bis 5000 kg
DMU 80P	> Verfahrswege: 1000 x 1000 x 900 mm
ALZMETALL GS1000-5	> Verfahrswege: 800 x 800 x 595 mm
HERMLE C30U	> Verfahrswege: 640 x 600 x 500 mm
DMU-70V_(1)	> Verfahrswege: 700 x 500 x 520 mm
DMU-70V_(2)	> Verfahrswege: 700 x 500 x 520 mm
DMU-70V_(3) Evolution	> Verfahrswege: 700 x 500 x 520 mm

Fräsen 3-Achs:	
AWEA	> Verfahrswege: 1200 x 600 x 600 mm
POS 1100	> Verfahrswege: 1100 x 600 x 500 mm
POS 800	> Verfahrswege: 800 x 520 x 550 mm
HERMLE C600	> Verfahrswege: 600 x 490 x 420 mm

CNC-Drehen:	
MAZAK Quick Turn 40	> Drehbereich: \varnothing 400 mm > Drehlänge: 800 mm > max. Spindeldurchlass \varnothing 70 mm
MAZAK Quick Turn 200	> Drehbereich: \varnothing 200 mm > Drehlänge: 600 mm > max. Spindeldurchlass \varnothing 50 mm
MAZAK Dreh- Fräszentrum INTEGREX i-300 x 1500 SmoothX	> Drehbereich: \varnothing 300 mm > Drehlänge: 1500 mm
WEILER C30	> Drehbereich: bis \varnothing 150 mm > max. \varnothing 50 mm Durchlass Backenfutter
BOEHRINGER	> Drehbereich: \varnothing 300 mm > max. \varnothing 52 mm Durchlass Backenfutter

Schleifen:	
Flachschleifen G + H	<ul style="list-style-type: none"> > Verfahrswege: 1500 x 700 x 400 mm > Tisch Aufspannfläche 1500 x 700 mm
Flachschleifen ABA	<ul style="list-style-type: none"> > Verfahrswege: 600 x 250 x 350 mm > Tisch Aufspannfläche 600 x 250 mm
Rundschleifen TACHELLA	<ul style="list-style-type: none"> > Ø 400 mm > Länge 1000 mm > Rund-Magnet Ø 300 mm
Rundschleifen KELLENBERGER	<ul style="list-style-type: none"> > Ø 400 mm > Länge 1000 mm

Erodieren:	
Senkerodieren	<ul style="list-style-type: none"> > Verfahrswege: 900 x 700 x 450 mm > Werkstück bis 3000 kg > Aufspannfläche 1150 x 850 mm
Drahterodieren	<ul style="list-style-type: none"> > Verfahrswege: 550 x 370 mm > Werkstück bis 1000 kg > Schnitt-Tiefe 180 mm / 90°

Messen:	
WENZEL 3-D Koordinatenmessmaschine	<ul style="list-style-type: none"> > Verfahrswege: 2000 x 1200 x 1000 mm > Aufspannfläche 3000 x 1200 mm
TESA 900 Höhenmessgerät	<ul style="list-style-type: none"> > Messbereich 900 mm > Aufspannfläche 2000 x 1000 mm
TESA 400 Höhenmessgerät	<ul style="list-style-type: none"> > Messbereich 400 mm > Aufspannfläche 1200 x 800 mm