

SMK*made by Saxony*SMK Röhrsdorf GmbH **Sächsische Metall- und Kunststoff-Teile**

Bearbeitungsverfahren	Bearbeitungsmaße
Fräsen (3-Achsen)	630 x 450 x 250 mm
Fräsen (5-Achsen)	1350 x 1150 x 895 mm
Horizontalbohrwerkarbeiten	1750 x 1250 x 1250 mm
Elektrodenfräsen (HSC)	800 x 600 x 400 mm
Drehen (bis 3-Achsen)	Ø 430 x 1500 mm
Drehen (bis 4-Achsen)	Ø 550 x 866 mm
Rundschleifen	Ø 450 x 1000 mm
Profilschleifen	300 x 600 mm
Flachschleifen	1500 x 600 x 400 mm
Senkerodieren	980 x 680 x 450 mm
Drahterodieren	750 x 500 x 350 mm
Messverfahren	Bearbeitungsmaße
3D-Meßtechnik (taktil)	900 x 1200 x 600 mm
2D-Meßtechnik (optisch)	200 x 300 mm