



Hubeinstellung 0-80mm

Bohrfutterkegel B18 DIN 238

<div></div> <div>HAGEN & GOEBEL Werkzeugmaschinen GmbH Salzerweg 3 Tel. 02921/59016-0 D-59494 Soest Fax. 02921/59016-66</div>		Form- u Lager toleranzen		Allg. Toleranzen		Maßstab		Position		Menge	
		DIN ISO 1101		DIN ISO 2768-mK		Werkstoff:					
Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302 Reihe 3		Alle nicht bemäßen Kanten 0,5 x 45° gebrochen		Datum		Name		Benennung: <div>Maßblatt GE16-2</div>			
				Bearb. 20.01.2012		Brunnberg					
Gepr.											
Norm											
<div><div>~</div><div>▽</div><div>▽▽</div><div>▽▽▽</div><div>▽▽▽▽</div></div>											
<div><div>roh</div><div><div>√</div><div>Rz 63</div></div><div><div>√</div><div>Rz 16</div></div><div><div>√</div><div>Rz 4</div></div><div><div>√</div><div>Rz 1</div></div></div>											
<div><div>✓</div><div>W</div><div>X</div><div>Y</div><div>Z</div></div>											
				Kunde:				Zeichnungs-Nr.:		Blatt	
				Kom.:				M01680-4-0		1	
				Dateiname M01680-4-0 Maßblatt		GE16-2		Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor.		Bl	