



Änderungen / revisions				
Index index	Anzahl no.	Änderungsnummer revision no.	Datum date	Name name

Allgemeintoleranz für Längenmaße DIN ISO 2768								ISO 13715	Rautiefe Rz (Rz DIN) nach DIN 4768 Surface roughness Rz (Rz DIN) acc. to DIN 4768	
Toleranzklasse ISO 2768-mK-E										
Nennmaßbereich	0,5 bis 3	über 3 bis 6	über 6 bis 30	über 30 bis 120	über 120 bis 400	über 400 bis 1000	über 1000 bis 2000	über 2000 bis 4000	Angabe der Oberflächenbeschaffenheit ISO 1302 method of indicating surface texture ISO 1302	
Toleranz	±0,1	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2		
Werkstoff material								Tolerierung DIN 7167 dimension in mm projection ISO 5456	Maßstab scale 1:2	Meld.-Nr. indic. no.
Halbzeug/semi-finished product			Name	Datum	Benennung / designation					
erstellt										
geprüft										
Norm										
QS										
Zchn.-Nr. drawg no.							Äl			
Blatt page 1			von of 1							
Rohteil raw part			Urspr. origin		Ers. für repl. for			Ers. d. repl. by		

Diese Zeichnung und die darin enthaltenen Angaben sind unser gewerbliches Eigentum. Darüber hinaus erfolgt die Aushändigung dieser Zeichnung, indem der Eigentümer die besondere vertragliche Verpflichtung übernimmt, unsere gesetzlichen Rechte zu wahren und insbesondere diese Zeichnung nicht zu kopieren, zum Nachbau zu benutzen oder an Dritte weiterzugeben.

This drawing and all statements included therein are our industrial property. Obtaining this drawing you also undertake the contractual obligation to observe our legal rights and to refrain from copying this drawing, using this drawing for copying the design contained therein or making it available to third parties.

