



Erstellt mit CAD/ Änderungen nur am CAD/CAM-Modell!

Index	Änderung	Name	Änd.-Datum

Identifikation		EMUGE LK-M P=2 BT-Innen GTDEPDF17/880 0-3° GF163736.9705																			
		EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG www.emuge-franken.com																			
		Dokumentart																			
Allgemeintoleranzen		Blatt 1/1 Ansicht																			
ISO 2768-mk		Massstab 1:1																			
<table border="1"> <tr> <td>&gt;</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>≤</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>±0,1</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> <td>±0,8 ±1,2</td> </tr> </table>		>	6	30	120	400	1000	≤	6	30	120	400	2000		±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8 ±1,2		
>	6	30	120	400	1000																
≤	6	30	120	400	2000																
	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8 ±1,2																
Ersteller		Ersetzt durch																			
CAD		01.03.2017																			
Prüfer		Ersatz für																			
Prüfdatum		Kunden-Zeichn.Nr.																			
Oberflächenbehandlung		Material-Nummer																			
TiCN		Bestellnummer																			
		GF163736.9705																			
		Zeichnungs-Nr.																			
		A-GF163736.9705																			

Mit Ausführung einverstanden

Ja   
  Nein   
  Genehmigt

Firma \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_  
 Unterschrift \_\_\_\_\_

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind  
 verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle  
 Rechte vorbehalten. © 2017 EMUGE-FRANKEN. Schutzmerkmal nach DIN ISO 10180 besitzend. Technische Änderungen vorbehalten!