



Zeichnungen zum Katalogprogramm stehen auch auf www.GTDE.org zum Download bereit!

Index	Änderung	Name	Änd.-Datum

Identifikation		EMUGE 1/8 UN-Innen GTDEPDF17/591 0-3° GF163136.9589																						
		EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG www.emuge-franken.com																						
		Dokumentart																						
Allgemeintoleranzen		Bezeichnung																						
<table border="1"> <tr> <td>ISO 2768-mk</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</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</td> <td>±1,2</td> </tr> <tr> <td>≤</td> <td>±0,1</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> <td>±0,8</td> <td>±1,2</td> </tr> </table>		ISO 2768-mk	6	30	120	400	1000	2000	>	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	HM-GF-TiCN IKZ Innen HB ger.N. 1/8 UN D16x25x90-Z5	
ISO 2768-mk	6	30	120	400	1000	2000																		
>	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2																		
≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2																		
Blatt 1/1		Ansicht																						
Massstab 1:1																								
Ersteller		Kunde																						
Ausgabedatum		Bauteil																						
Ersetzt durch		Material-Nummer																						
Erstler		Bestellnummer																						
Prüfer		Kunden-Zeichn.Nr.																						
Prüfdatum		Zeichnungs-Nr.																						
Ersatz für		GF163136.9589																						
Oberflächenbehandlung		A-GF163136.9589																						
TiCN																								

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. Nach DIN ISO 10303 (STEP) "Technische Zeichnungen"

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

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

A3