



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

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

Index	Änderung	Name	Änd.-Datum

Identifikation	EMUGE 3/8-18 NPTF-GT20 14°22'/140 GTDEPDF17/1161 0-3° keg.1:16	GF175616.5785
----------------	---	---------------

	EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG www.emuge-franken.com	Dokumentart
	Bezeichnung HM-GF-TiCN keg.lg.IK In HE R15 3/8 - 18 NPTF - GT20	

<table border="1"> <tr> <th colspan="6">Allgemeintoleranzen</th> </tr> <tr> <th>ISO 2768-mk</th> <th>6</th> <th>30</th> <th>120</th> <th>400</th> <th>1000</th> </tr> <tr> <td>></td> <td>±0,1</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> <td>±0,8</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> </tr> </table>	Allgemeintoleranzen						ISO 2768-mk	6	30	120	400	1000	>	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	Blatt 1/1	Ansicht	Kunde	Bauteil
Allgemeintoleranzen																												
ISO 2768-mk	6	30	120	400	1000																							
>	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8																							
≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8																							

Ersteller	CAD	Ausgabedatum	01.03.2017	Ersetzt durch	Material-Nummer	Bestellnummer
Prüfer		Prüfdatum		Ersatz für	Kunden-Zeichn.Nr.	GF175616.5785
					Zeichnungs-Nr.	A-GF175616.5785

Oberflächenbehandlung	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, auch die der mechanischen Reproduktion, Verbreitung, Speicherung, Übertragung, etc. vorbehalten.