



Identifikation

EMUGE-STEEL Rekord 2B-STEEL-L 5/8-11 UNC-2B
Kom.-Nr.

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

Wiedergabe 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 betrachtet Technische Ausdrücke vorzuziehen!

		EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG www.emuge-franken.com		Dokumentart Dokumentationszeichnung																
		Bezeichnung MGB-Rek.2B-STEEL-L 5/8-11 UNC-2B																		
Allgemeintoleranzen ISO 2768-mk		Blatt 1/1		Ansicht 																
<table border="1"> <tr> <td>></td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</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>		>	6	30	120	400	1000	≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	<table border="1"> <tr> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>±1,2</td> </tr> </table>		1000	2000	±1,2	Kunde Bauteil	
>	6	30	120	400	1000															
≤	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8															
1000	2000	±1,2																		
Ersteller CAD/TF		Ausgabedatum 25.04.2016		Ersetzt durch 																
Prüfer		Prüfdatum		Ersatz für																
				Material-Nummer Bestellnummer C0208900.5015																
				Kunden-Zeichn.Nr. Zeichnungs-Nr. C0208900.5015																

A3