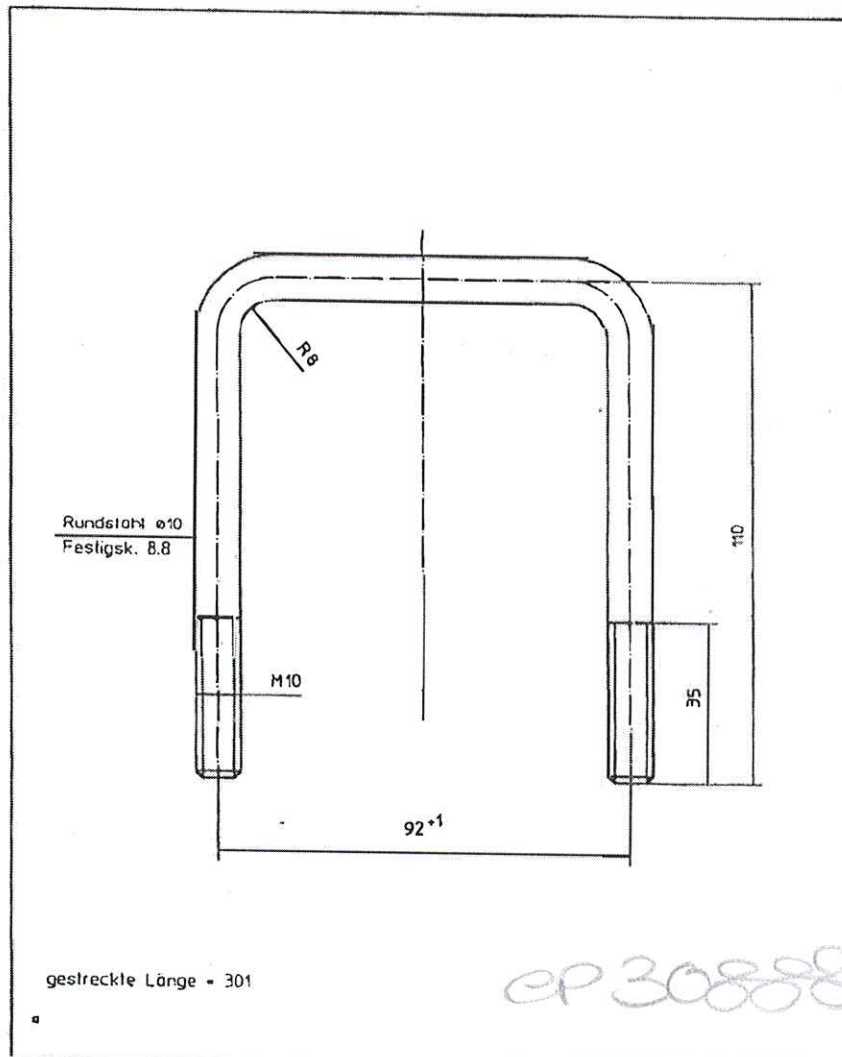


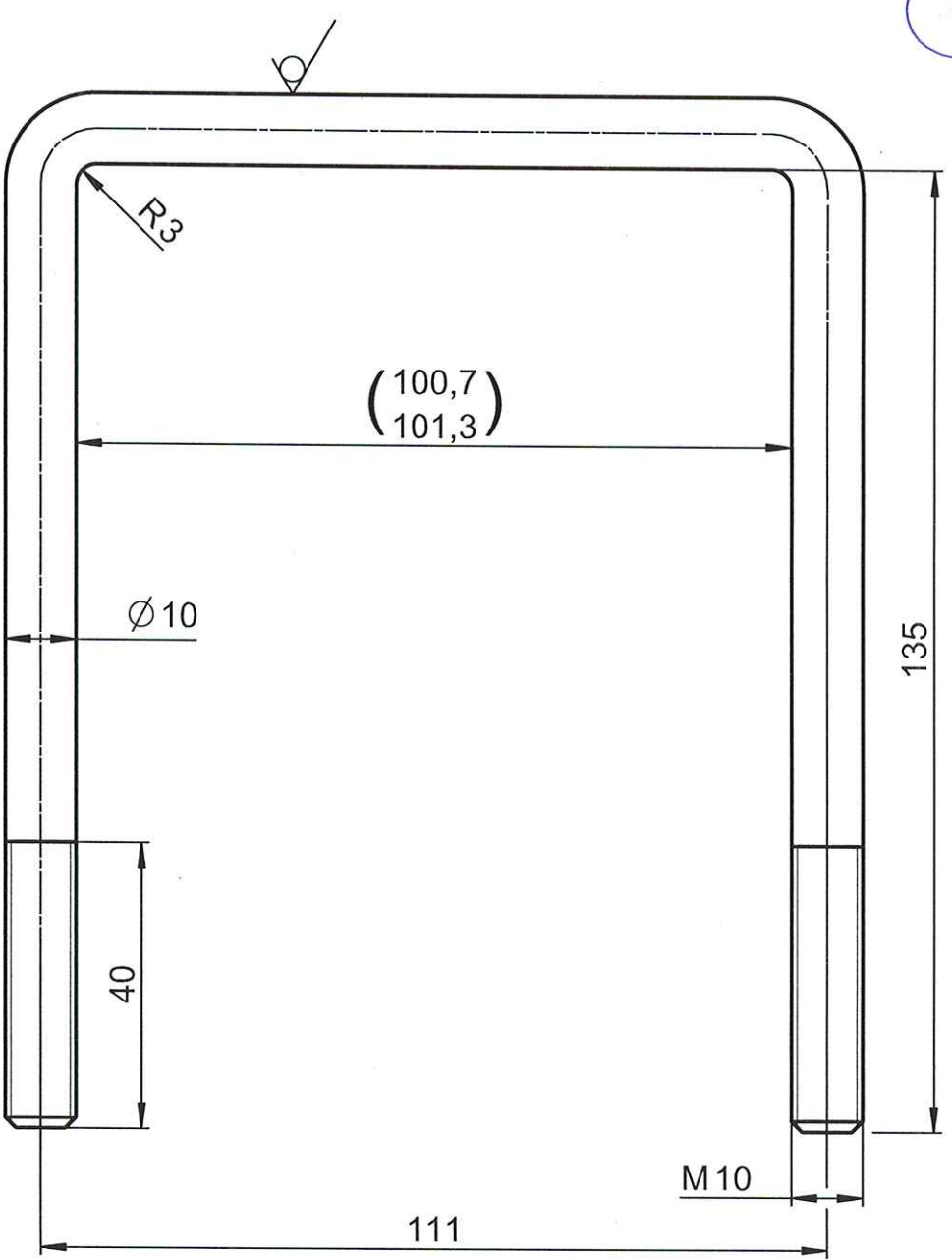
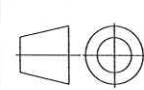
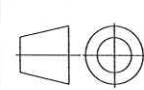
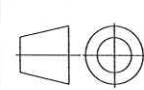
21
22



Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768 - m				Rohmaße	Maßstab 1:1	Zuschnitt
				Oberfläche Fe//Zn12/Cn//T2	Werkstoff	Halbzeug-Nr.
				Fert.-Gew.	Festlgk. 8.8	
					Bezeichnung	
				Beord. 17.03.98	Bügelschraube	
				Gepr. 17.08.98		
				Name		
					Zeichnungs-Nummer	Z.-Art
					2220-500.037.03115	01
					Bruch für	1 BL
					Ersetzt durch	

1:1 MIT CAD ÄNDERN



1	2	3	4																																																																						
A				A																																																																					
B				B																																																																					
C				C																																																																					
D				D																																																																					
E	<p>gestreckte Länge=381mm</p> <p>ep23106</p> <p>Rz100 (✓)</p>			E																																																																					
F	<table border="1"><tr><td colspan="2">Allgemeintoleranzen/general tolerances</td><td rowspan="4"></td><td>Status:</td><td colspan="2">Beschichtung: Fe//Zn8//Cn/T2</td></tr><tr><td colspan="2">DIN ISO 2768 mK</td><td rowspan="3">4F</td><td>coating:</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="2">DIN EN ISO 13920 AF</td><td>Werkstoff/material: Stahl</td><td colspan="2">Halbzeug/semi-finished products:</td></tr><tr><td colspan="2">DIN 6930-2-m</td><td colspan="2">Festigkeitsklasse 8.8</td></tr><tr><td colspan="2">ISO 5817 D</td><td>Rev.: -</td><td>Oberfläche/surface: 0.016878 m²</td><td>Maßstab/scale: 1 : 1</td><td>Spiegelteil/mirror part:</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>TÄ/cc:</td><td>Gewicht/weight: 0.339 kg</td><td colspan="2">Bezeichnung/description</td></tr><tr><td colspan="2">Änderung/modification</td><td>Datum/date</td><td>03.12.2018</td><td colspan="2">BUEGEL-SCHR M10X101X135-8.8</td></tr><tr><td colspan="2">als parametrisches Teil neu erstellt, ohne TÄ</td><td>Ersteller/creator</td><td>n.walker-olberding</td><td colspan="2">U-BOLT M10X101X135-8.8</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>Freigabe/released</td><td>n.walker-olberding</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>Konstrukteur/designer</td><td>n.walker-olberding</td><td>TC-ID</td><td>Artikelnummer/Item number</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td></td><td>9997-85009</td><td>037.05633</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td></td><td>Matchcode: 099.06.011</td><td>Hauptbaugruppe/assembly: 06600-070</td></tr></table>			Allgemeintoleranzen/general tolerances			Status:	Beschichtung: Fe//Zn8//Cn/T2		DIN ISO 2768 mK		4F	coating:			DIN EN ISO 13920 AF		Werkstoff/material: Stahl	Halbzeug/semi-finished products:		DIN 6930-2-m		Festigkeitsklasse 8.8		ISO 5817 D		Rev.: -	Oberfläche/surface: 0.016878 m²	Maßstab/scale: 1 : 1	Spiegelteil/mirror part:			TÄ/cc:	Gewicht/weight: 0.339 kg	Bezeichnung/description		Änderung/modification		Datum/date	03.12.2018	BUEGEL-SCHR M10X101X135-8.8		als parametrisches Teil neu erstellt, ohne TÄ		Ersteller/creator	n.walker-olberding	U-BOLT M10X101X135-8.8				Freigabe/released	n.walker-olberding					Konstrukteur/designer	n.walker-olberding	TC-ID	Artikelnummer/Item number					9997-85009	037.05633					Matchcode: 099.06.011	Hauptbaugruppe/assembly: 06600-070	F
Allgemeintoleranzen/general tolerances			Status:	Beschichtung: Fe//Zn8//Cn/T2																																																																					
DIN ISO 2768 mK			4F	coating:																																																																					
DIN EN ISO 13920 AF				Werkstoff/material: Stahl	Halbzeug/semi-finished products:																																																																				
DIN 6930-2-m				Festigkeitsklasse 8.8																																																																					
ISO 5817 D		Rev.: -	Oberfläche/surface: 0.016878 m²	Maßstab/scale: 1 : 1	Spiegelteil/mirror part:																																																																				
		TÄ/cc:	Gewicht/weight: 0.339 kg	Bezeichnung/description																																																																					
Änderung/modification		Datum/date	03.12.2018	BUEGEL-SCHR M10X101X135-8.8																																																																					
als parametrisches Teil neu erstellt, ohne TÄ		Ersteller/creator	n.walker-olberding	U-BOLT M10X101X135-8.8																																																																					
		Freigabe/released	n.walker-olberding																																																																						
		Konstrukteur/designer	n.walker-olberding	TC-ID	Artikelnummer/Item number																																																																				
				9997-85009	037.05633																																																																				
				Matchcode: 099.06.011	Hauptbaugruppe/assembly: 06600-070																																																																				
1	2	3	4																																																																						