
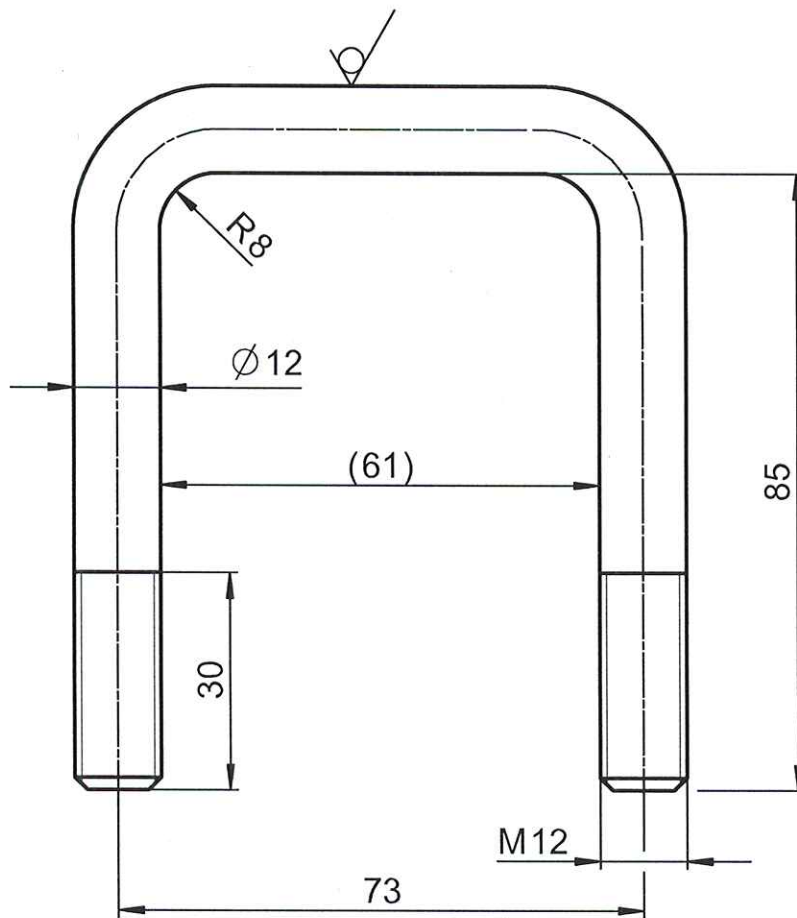
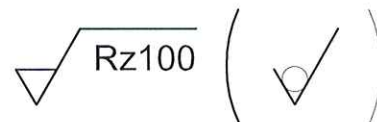


Allgemeintoleranzen/general tolerances			Status: 4F	Beschichtung: DIN 50961-Fe-Zn 8c			
DIN ISO 2768 mK				coating:			
DIN EN ISO 13920 AF				Werkstoff/material: Stahl Halbzeug/semi-finished products:			
DIN 6930-2-m				Festigkeitsklasse 8.8			
ISO 5817 D							
		Rev.: B	Oberfläche/surface: 0.030109 m²	Maßstab/scale: 1 : 1	Spiegelteil/mirror part:		
		TÄ/cc: 1	Gewicht/weight: 0.785 kg	Bezeichnung/description			
Änderung/modification		Datum/date	03.12.2018	BUEGEL-SCHR M16X121X220-8.8			
als parametrisches Teil neu erstellt, ohne TÄ, Toleranzen geändert		Ersteller/creator		U-BOLT M16X121X220-8.8			
		Freigabe/released					
		Konstrukteur/designer		TC-ID			
				9997-85036		Artikelnummer/Item number	Blatt / page
						037.03066	1 von 1
				Matchcode: 099.06.011	Hauptbaugruppe/assembly:	DIN A4h	
				02440-560			



ep 17204



gestreckte Länge: 243mm

Allgemeintoleranzen/general tolerances			Status: 4F	Beschichtung: DIN 50961-Fe-Zn 8c		
coating:						
Werkstoff/material: Stahl						
Halbzeug/semi-finished products:						
Festigkeitsklasse 8.8						
DIN ISO 2768 mK	Rev.: C	Oberfläche/surface: 0.009754 m²	Maßstab/scale: 1 : 1	Spiegelteil/mirror part:		
DIN EN ISO 13920 AF	TÄ/cc: 1	Gewicht/weight: 0.162 kg	Bezeichnung/description			
DIN 6930-2-m	Datum/date 03.12.2018		BUEGEL-SCHR M12X61X85-8.8			
ISO 5817 D	Ersteller/creator		U-BOLT M12X61X85-8.8			
	Freigabe/released		TC-ID			
Änderung/modification	Konstrukteur/designer		Artikelnummer/item number		Blatt / page	
als parametrisches Teil neu erstellt, ohne TÄ			9997-85025		1 von 1	
			037.02523		DIN A4h	
			Matchcode: 099.06.011		Hauptbaugruppe/assembly: 04600-070	