



FUNDACIÓ cim BARCELONA TECH	2	acero	Ø9 x 11mm	-	-
	Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobriments
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M	Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Anxius adjunts: -	
			Data de creació	19/11/2015	Data d'impressió 19/11/2015
	Referència BCN3DSigma-M07C01.0P11Z			Projecte: BCN3DSigma	
				Mòdul: Extruder	
				Conjunt: Left Extruder	
				Peça: Direct Drive Gear MK8	
	Escala 5:1 Hoja / Total 1/1	Dissenyat Bernat Poll Comprovat Bernat Poll	Dibuixat Eric Pallarés Aprobat Bernat Poll	Versió plànol V1.0	Contacte Bernat Poll 93.401.71.71
	Format de full A4	<input type="checkbox"/> Vistes <input type="checkbox"/> Talls i seccions <input type="checkbox"/> Acotació <input type="checkbox"/> Toleràncies <input type="checkbox"/> Caixetí			