





Partir de barra hexagonal de 8mm

	1		Llautó		Ø8 x 13.5		No		No	
F UNDACIÓ CIM	Quant.		Material	Mi	Mides màx.		ractament tèrmic		Recobriment	
	Toleràncies dimensionals generals		Toleràncies geomètriques generals	Rugositat mínima	Arxius adjunts:			-		
	segoi DIN 716	ns	segons DIN 7168	general Ra=6.3	Data de crea		/09/2013	Data d'	impressió	07/05/2014
	_	\bigoplus	Referència				Projecte:	BCN3E	1.2	
	+		BCN3D1.2-M05C02.0P08A				Mòdul: Extrusor			
							Conjunt: Hotend			
	Escala		Dissenyat		Dibuixat					
	5:1		David Amigó		David Amigó		Peça:	Nozzle ∅0.6		
	Hoja / Total 19/20		Comprovat		Aprovat		Versió plànol		Contacte	
			Bernat Poll		Bernat Poll	Bernat Poll		V1.2 E		93.401.71.71
	Format d		Vistes	Talls	s i seccions		Acotació	Т	oleràncies	Caixetí