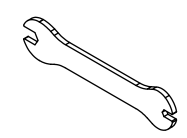


Partir de xapa de gruix 3mm



									T	
	1 /		Acer INOX	69	69 x 25 x 3		-		-	
Ó cim ∰	Quant.		Material	Mi	Mides màx.		Tractament tèrmic		Recobriment	
	Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M		Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Arxius adjunts CN3D1.2-M05C02.0P06C Clau nozzle-heatbreak.dxf					
					Data de creació 02/09/2013 Data d'impressió				17/12/2014	
	7)		Referència BCN3D1.2-M05C02.0P06C				Projecte: BCN3D 1.2			
						SC	Mòdul: Extrusor			
AUNU							Conjunt: Hotend			
	Escala 1:1		Dissenyat David Amigó		Dibuixat David Amigó		Peça:	Clau nozzle-heatbreak		
	Hoja / Total 17/22		Comprov	at	Aprovat		Versió plà	nol Contacte		itacte
U			Bernat Poll		Bernat Pol		V1.3		Bernat Poll	93.401.71.71
		Format de full Vistes		Talls i seccions			Acotació	Тс	leràncies	Caixetí