
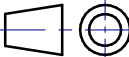


Archivo: <i>CBM_P008</i>		Proyecto: <i>Caballet moto</i>		Dibujado: <i>Mini 04/11/2023</i>		<i>Salvo indicación contraria:</i> Suavizar aristas exteriores. Dejar radio herramienta. Tolerancia angular $\pm 0.5^\circ$ Agujero con chanflán 0.5x45°.		
Material: <i>Steel - Structural:1.0037 , S235JR</i>				Modificado: <i>Mini 04/11/2023</i>				
Cant: 1 ud maq	Masa:0,039 kg	Conjunto:		Ra(μm) Rugosidad 1.6 N7 0.8 N6 0.4 N5 0.2 N4 0.1 N3 0.05 N2 0.025 N1				Aplicar DIN 7168 a las cotas sin tolerancia:
Acabado y/o tratamiento:				Escala:  1:1	Mida:		0.5 6 30 120 315 1000 2000 4000	315 1000 2000 4000
Estado:Disponible		Verificado:				Tol.		+ 0.1 + 0.2 + 0.3 + 0.5 + 0.8 + 1.2 + 2 - 0 - 0.1 - 0.2 - 0.3 - 0.5 - 0.8 - 1.2 - 2
				<i>Prohibida la reproducción sin su previa autorización</i>				