
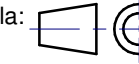


Archivo: <i>CBM_P007</i>		Proyecto:		Dibujado: <i>Mini 04/11/2023</i>		<i>Salvo indicación contraria:</i> Suavizar aristas exteriores. Dejar radio herramienta. Tolerancia angular ± 0.5° Agujero con chanflán 0.5x45°.										
Material: <i>Steel - Structural:1.0037 , S235JR</i>		<i>Caballet moto</i>		Modificado: <i>Mini 04/11/2023</i>												
Cant: <i>1 ud maq</i>	Masa: <i>1,633 kg</i>	Conjunto:			Rai(µm) Rugosidad		Aplicar DIN 7168 a las cotas sin tolerancia:									
Acabado y/o tratamiento:				Escala: 		1.6 N7 0.8 N6 0.4 N5 0.2 N4 0.1 N3 0.05 N2 0.025 N1		Mida:		0.5	6	30	120	315	1000	2000
										6	30	120	315	1000	2000	4000
										Tol.						
Estado: <i>Disponible</i>		Verificado:							<i>± 0.1</i>	<i>± 0.2</i>	<i>± 0.3</i>	<i>± 0.5</i>	<i>± 0.8</i>	<i>± 1.2</i>	<i>± 2</i>	
<i>Prohibida la reproducción sin su previa autorización</i>																

Prohibida la reproducción sin su previa autorización