
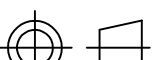


MANDRIL CON CAMBIO DE INGENIERIA MY2021

FECHA DE RECIBIDO: MAYO-2020

REFERENCIA PROVEEDOR: D2L-143VIEWS.dwg

MAQUINADOS GENERALES		MICROPULG.	TOLERANCIAS		<div> Metalsa <i>"Calidad como forma de vida"</i></div>		AREA:		HIDROFORMADO											
			A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE DE OTRA FORMA				DEPARTAMENTO:		CENTRALES											
SIERRA, FORJA, FUNDICION EN MOLDE		250 ✓	SISTEMA INGLES				METRICO		PROYECTO:		D2									
TORNEADO, TALADRADO, CEPILLADO, FRESADO		125 ✓	X.X X.XX X.XXX	+/- 0.010 +/- 0.005 +/- 0.001			X.X X.XX X.XXX	+/- 0.15 +/- 0.03 +/- 0.015	NOMBRE DE HTA.:		PUNZONADO DE ALMAS									
TORNEADO FINO, CEPILLADO, FRESADO, MANDRINADO, ESCARIADO		63 ✓	ANGULOS +/-0.5				ANGULOS +/-0.5		NUMERO DE HTA.:		OP75D									
RECTIFICADO, TORNEADO LISO Y PULIDO		32 ✓	<div>MARCAR:</div> <div>PIEZA NUMERO</div> <div>HERRAMIENTA NUMERO</div> <div>ESPECIFICACION DE MATERIAL</div> <div>TRATAMIENTO TERMICO</div>		<div></div> <div>PROYECTO 3er. CUADRANTE</div>		DESCRIPCION:							MANDRIL CENTRAL D2 LH OP75D						
RECTIFICADO HUMEDO BRUÑIDO		16 ✓					FECHA:		MATERIAL:		CANTIDAD:		TRAT. TERMICO:		RECUBRIMIENTO:		ESCALA:		ACOTACION:	
RECTIFICADO HUMEDO BRUÑIDO		8 ✓					MAYO-2020		9840T		1		-----		N/A		S/E		MM	
LAPEADO, PULIMENTADO, SUPER ACABADO		4 ✓							ELABORÓ: S. CABALLERO		APROBÓ: JORGE TREJO		HOJA: 1 DE 1		DIBUJO: CTT-CENT-D2-LH-OP75D-Mandrill-MY2021					