







## NOTA:

		DIFERENCIAS PARA MEDIDAS SIN INDICACIÓN DE TOLERANCIA (DIN 7168)									SIGNOS DE	DIN3141	/_			\		7 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			DECCRIPCION					DV		DATE		1		
				MÁS DE	MÁS DE	MÁS DE	MÁS DE	MÁS DE	MÁS DE		MAQUINADO	Sede 2	2 <b>V</b> ó	$\underline{\mathbb{P}}$				7   🗸	K	REV		DESCRIPCION	,	BI	╽┖	DATE		`				
		ALCANCES DE MEDIDAS NOMINALES (mm)	HASTA 6	6 HASTA 30	30 HASTA 100	100 HASTA 300	300 HASTA 1000	1000 HASTA 2000	2000 HASTA 4000	MAS DE 4000	RUGOSIDADES	DIN ISO 1302	O N12 N	N11 N10	0 N9	N8 N7	N6 N	5 N4 a N	N1												S	۱٬ ا
		MAQUINADO	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,5	±2,0	±3,0	ADMISIBLES EN:		1				1														1 (	_
	RADIOS NO IND. = 3.15mm	PAILERIA	±0,5	±1,0	±1,5	±2,0	±3,0	±4,0	±6,0	±8,0	]	μ	50   2	25   12,3	,5 6,3	3,2   1,6	0,8 0,	,4   0,2+0,02	)25											,	L	_
	QUITAR FILOS															$\blacksquare$						 	 			+		-				
	MARCAR NO PIEZA	TOLERANCIAS GENERALES MAQUINADAS																						!								

NOTA: TODAS LAS SOLDADURAS NO INDICADAS SERAN DE 3.15mm DEL ESPESOR MINIMO A UNIR CUANDO SE SUELDE POR DOS LADOS Y 6.3mm CUANDO SE SUELDE SOLO POR UNO, TODAS LAS SOLDADURAS IRAN DECAPADAS Y PASIVADAS

FABRICACION DE MAQUINAS

S.A. DE C. V.

MONTERREY, N.L. MEXICO

DESCRIPCION:		DISEÑADOR	TAMAÑ
NIDO PORTA COPLE		MU	
THEST SKIT COTE		REVISO	$H$
NO. DIBUJO	ACABADO:	SG	
142825-M044	TROPICALIZADO		NUMERO D HOJA
MATERIAL:	TERMICO TERMICO:	MU	НОЈА
AISI 1045	N/A	fecha 20/01/2022	1 de 1

ESTE PLANO Y EL DERECHO A SU USO ES PROPIEDAD EXCLUSIVA DE FABRICACION DE MAQUINAS, S. A. DE C. V., EL USO INDEBIDO Y LA VIOLACION A LA CONFIDENCIALIDAD DEL MISMO SERA CASTIGADO CONFORME A LA LEY, DESPUES DE UTILIZARLO PARA LO QUE FUE PRESTADO DEBERA DEVOLVERSE A "FAMA" DE INMEDIATO O CUANDO "FAMA" LO SOLICITE.