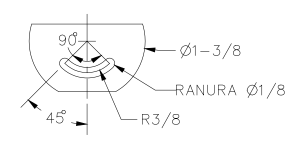
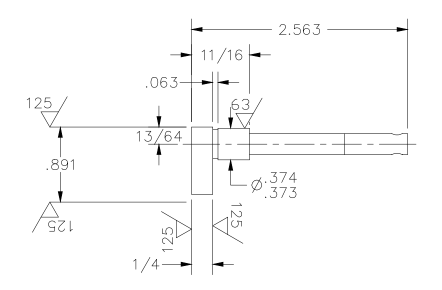


EJES CONCENTRICOS DENTRO .002





PIEZAS SERAN LIBERADAS SI CUMPLEN CON TODOS LOS PUNTOS DEL ARCHIVO DE ESPECIFICACIONES DE DIBUJO.





ESTE PLANO Y EL DERECHO A SU USO ES PROPIEDAD EXCLUSIVA DE FABRICACIÓN DE MÁQUINAS, S. A. DE C. V., EL USO INDEBIDO Y LA VIOLACIÓN A LA CONFIDENCIALIDAD DEL MISMO, SERÁ CASTIGADO CONFORME A LA LEY, DESPUÉS DE UTILIZARLO PARA LO QUE FUE PRESTADO DEBERÁ DEVOLVERSE A "FAMA" DE INMEDIATO O CUANDO "FAMA" LO SOLICITE.

	RANGO	FRACC.	DECIM.	PARALELISMO	0.003"/PIE					NOMBRE					
	DE 0" A 12"	± 1/64	±0.005	CONCENTRICIDAD	0.001" LTI						ANILLO PORTACANDADO BRAZOS 90 MM D.C.				
	DE 12" A 24"	± 1/32	±0.007	PERPENDICULARIDAD	± 0.003"/PIE					ESCALA	4140 RC 28-33		NÚMERO FAMA	772821	CAMBIO
	DE 24" EN ─►	± 1/16	±0.010	OVALADO	0.0005" LTI					1:1			NÚMERO	7000146688	_
QUITAR FILOS	ANGULARES		± 15'	PANDURA	0.003"/PIE					ļ ļ			SAP		
MARCAR No. PIEZA	ACABADOS NO IND		125	RADIOS NO IND.	.015	-	-	2	772805	DIBUJÓ ADM		FABR	ICACION D	E MAQUINAS	TAMAÑO
REF.	TOLER	TOLERANCIAS GENERALES MAQUINADAS					FECHA	CANT.	SE USA EN	REVISÓ FECHA JCRS 24-MAY-22		S.A. DE C. V. MONTERREY, N.L. MEXICO		B	