


3	1	1/4 x 1" x 34 3/4	LOW CARB HRS
2	2	1/4 x 1 1/2 x 18 3/4	LOW CARB HRS
1	2	1/4 x 1 1/2 x 30 1/2	LOW CARB HRS
IND	CAN	DESCRIPCION	MATERIAL

		R A N G O		FRACC.	DECIM.	PARALELISMO	0.0037"/PIE	F				NOMBRE		LUBRICACION PANEL FRAME LEFT END	
DE 0° A 12°		± 1/64	0.0005	CONCENTRICIDAD	0.001" L"i	D						ESCALA MATERIAL		309128	
DE 12° A 24°		± 1/32	0.0007	PERPENDICULARIDAD	± 0.0037"/PIE	E						2:1		ESTRUCTURAL	
DE 24° A 28° →		± 1/16	0.0010	OVALADO	0.0005"/L"i	C						DIBUJO		FECHA	
ANGULARES		± 15'	PANDURA	0.00037"/PIE	B	18-09-15	1	309865				J.S.ERNA		FECHA	
QUITAR FILOS												REVISO		FECHA	
MARCAR NO. PIEZA		●	ACABADOS NO IND. =	250	RADIOS NO IND. =	A	11-09-15	1	318235			M		FABRICACION DE MAQUINAS	
TOLERANCIAS GENERALES MAQUINADAS						CAMBIO	FECHA	CANT.	SE USA EN			SA DE C.V.		MONTERREY, N.L. MEXICO	
01S-43-300												TAMANO		D	

(B) APLICAR SOLDADURA DONDE SE INDICA