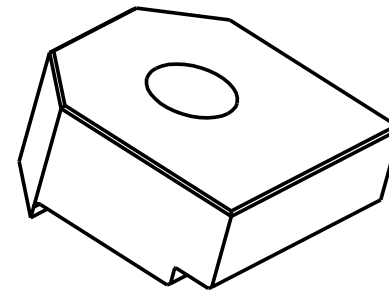


MODIFICACIONES				
No.	AUT.	LOC.	DESCRIPCION	FECHA
A	JOC	---	Se reduce distancia de 128mm a 125mm para evitar problemas en armada de matrices. Rev EGG	A



NOTAS:  
 1- Chaflanes no indicados: 1.5 x 45°  
 2. Tolerancia general: 0.5

LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO ESTA PROTEGIDA POR LAS LEYES DE DERECHO DE AUTOR Y PROPIEDAD INTELECTUAL Y SE PROHIBE SU REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL POR CUALQUIER MEDIO SIN AUTORIZACION DE SU PROPIETARIO: FORJA DE MONTERREY S.A. DE C.V.					FORJA DE MONTERREY S.A. DE C.V. CARR. MONTERREY COLOMBIA Km.6.5 CD. GENERAL ESCOBEDO C.P. 66050 NUEVO LEON, MEXICO.		UNA EMPRESA DEL GRUPO QUIMICO		
MATERIAL: <b>AISI 4140</b>		NOM. ARCHIVO DE DIBUJO: <b>BRIDA12500</b>		DESCRIPCION: <b>BRIDA 12500</b>					
TRATAMIENTO: <b>Templ y rev 32-36HRC</b>		NOM. ARCHIVO SOLDADO: <b>BRIDA12500</b>		PROYECCION:					
PESO: <b>kg</b>		DIBUJO: <b>DHL</b>		FECHA: <b>27-ABR-04</b>		REF. CLIENTE: <b>NORMATIVA</b>		HOJA: <b>1 DE 1</b>	
TOLERANCIA: <b>Ver notas</b>		REVISO: <b>JOC</b>		FECHA: <b>27-ABR-04</b>		REF. F. de M.: <b>NU12500.4</b>		ESC: <b>1:2</b>	
TIPO DE MIRA: <b>Fresa</b>		AUTORIZO: <b>JBP</b>		FECHA: <b>27-ABR-04</b>		COTAS: <b>mm</b>		REV:	
CLIENTE: <b>Normativa</b>									