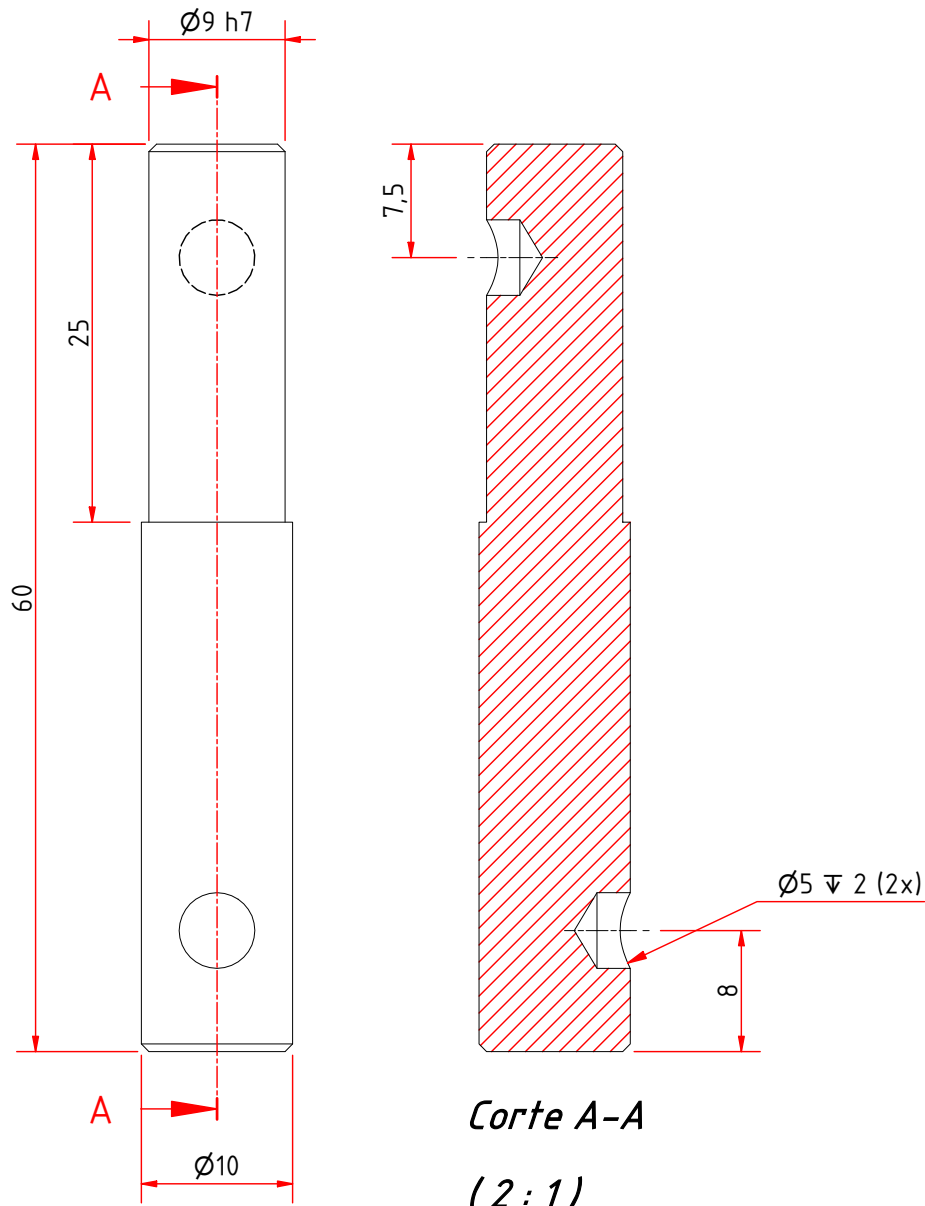


JGI-012-LVTK-001

2 (DUAS) UND



PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
(1 : 1)

Eixo Rolamento Alavanca	2	Aço, (em estoque)	Ø10 x 60
Denominação	Qtd	Material	Dimensões

LISTA DE MATERIAL

Nome	Data	Cliente:	LIVOLTEK	 DELTA SOLLUTIONS
Projetado	WANDREW SARAIVA	Projeto:	JIG MAQ GRAV IC	
Revisado		Código:	JGI-012-LVTK-001	
Aprovado		Descrição:	Eixo Rolamento Alavanca	
Tolerância Linear Permitida	Tolerância Angular Permitida	Revisão:		Escala: 2 : 1
1~50	51~100	101~250	251~1000	Tamanho: A4
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	
±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	
Material: Aço, (em estoque), Ø10 x 60				Peso: N/D
Dimensões em milímetros. Chanfros não especificados 0,5x45°.				Este desenho é propriedade da DELTA SOLLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.
				Folha: 13 / 3