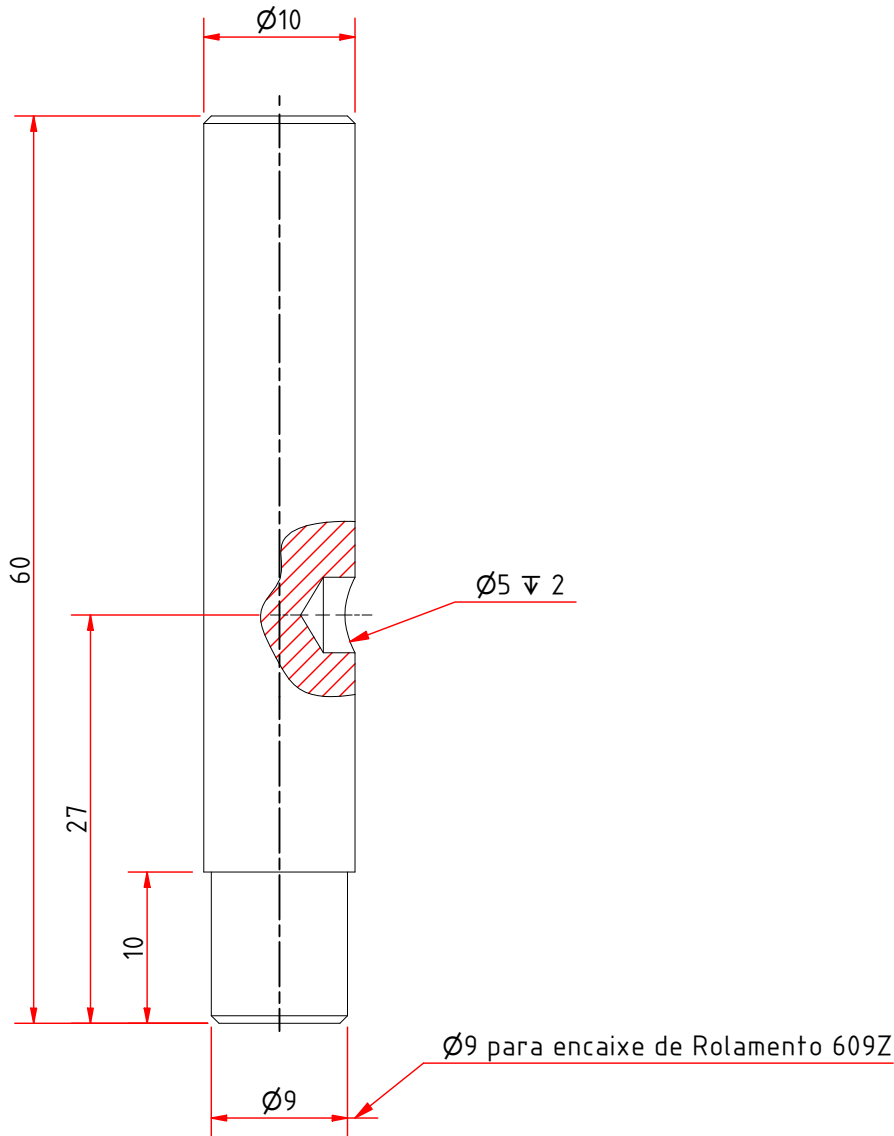


JGI-014-LVTK-001

2 (DUAS) UND



PERSPECTIVA ISOMÉTRICA  
(1:1)

Eixo Rolamento Traseiro		2	Aço, (em estoque)	Ø10 x 60					
Denominação		Qtd	Material	Dimensões					
LISTA DE MATERIAL									
Projetado	Nome	Data	Cliente:	LIVOLTEK					
WANDREW SARAIVA		23/08/2025	Projeto:	JIG MAQ GRAV IC					
Revisado			Código:	JGI-014-LVTK-001					
Aprovado			Descrição:	Eixo Rolamento Traseiro					
Tolerância Linear Permitida		Tolerância Angular Permitida	Revisão:						
1~50	51~100	101~250	251~1000	0~45°	45~90°	90~135°	135~180°	Material:	Aço, (em estoque), Ø10 x 60
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso:	0,036 kg
Dimensões em milímetros. Cânhos 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.	
Escala:	2 : 1	Tamanho:	A4	Folha:	15 / 5				

