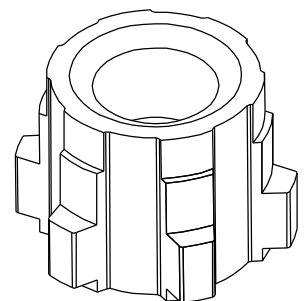
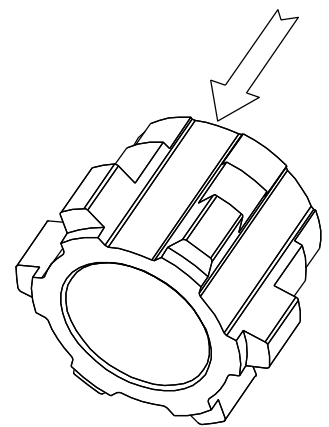
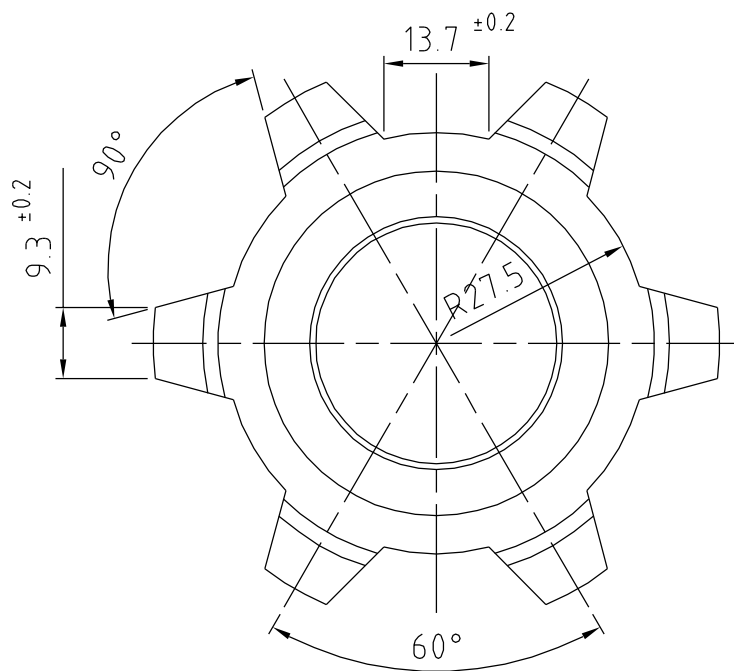



	0.0	3.0	6.0	10.0	120	315	2000	4000	8000	12000	16000	20000
OVER INCL.	3.0	6.0	3.0	6.0	120	315	2000	4000	8000	12000	16000	20000
HIGH	$\pm 0.05$	$\pm 0.05$	$\pm 0.1$	$\pm 0.15$	$\pm 0.2$	$\pm 0.3$	$\pm 0.5$	$\pm 0.8$	$\pm 3.0$	--	--	--
MEDIUM	$\pm 0.1$	$\pm 0.1$	$\pm 0.2$	$\pm 0.3$	$\pm 0.5$	$\pm 0.8$	$\pm 1.2$	$\pm 2.0$	$\pm 3.0$	$\pm 4.0$	$\pm 5.0$	$\pm 6.0$
LOW	--	$\pm 0.2$	$\pm 0.5$	$\pm 0.8$	$\pm 1.2$	$\pm 2.0$	$\pm 3.0$	$\pm 4.0$	$\pm 5.0$	$\pm 6.0$	$\pm 7.0$	$\pm 8.0$



- TREATMENT: NO BARBS
- HARDNESS 140 - 160 HB.

1	1	FORGIN MATERIAL	C35 DIN17200	C35 DIN 17200 HARDNESS 140 - 160 HB	
POS	QTD	Descrição	Material	Dimensões	
				PESO DO MATERIAL: MATERIAL WEIGHT	- kg
				PESO DA PEÇA: PART WEIGHT	kg
DATE	DRAW	CHANGE DESCRIPTION	REVISION		
		TODAS AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO SÃO DE PROPRIEDADE CULTURAL E AUTORA DA ZTL, SENDO VETADO A CESSÃO, REPRODUÇÃO, TRANSMISSÃO E DIVULGAÇÃO E USO DE SEU TEOR POR TERCEIROS, SOB PENA DA SANÇÕES PREVISTAS NA LEGISLAÇÃO VIGENTE.	DESENHADO: DRAW:	FELIPE	01/04/2010
		ARE OF CULTURAL AND AUTHORIAL PROPERTY OF ZTL BEING VETTED THE CESSION, REPRODUCTION, TRANSMISSION AND SPREADING AND USE OF ITS TEXT FOR THIRD, UNDER PENALTY OF THE SANCTIONS FORESEEN IN THE CURRENT LAW.	APROVADO: APROVED:	FELIPE	01/04/2010
			NOME DO CONJUNTO: ASSEMBLY NAME:	FORGIN HUB	
			NOME DA PEÇA: PART NAME:	FORGIN	
ESCALA SCALE	1:1	TOLERÂNCIAS NÃO INDICADAS CONF. DIN-7168: TOLERANCES NOT INDICATED AS DIN-7168	MEDIUM	DESENHO N°: NUMBER DRAW:	00-38
				REVISÃO REVISION	0