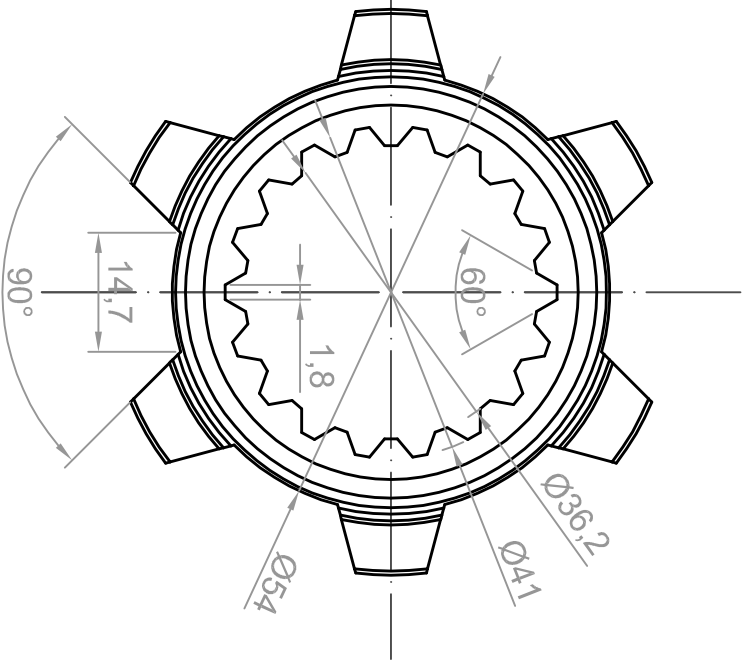
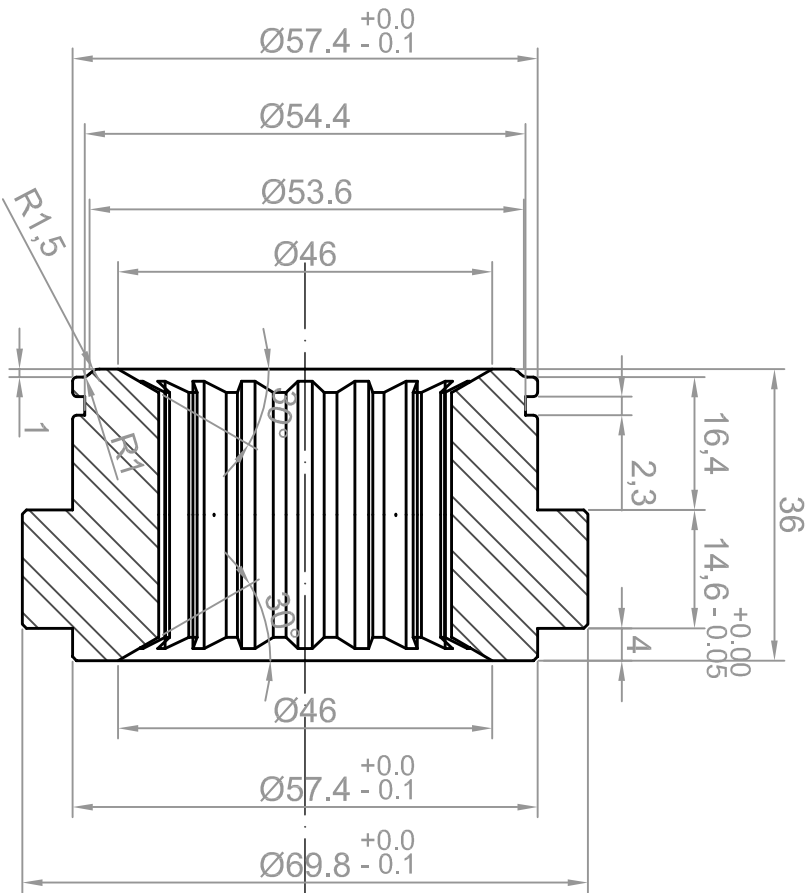
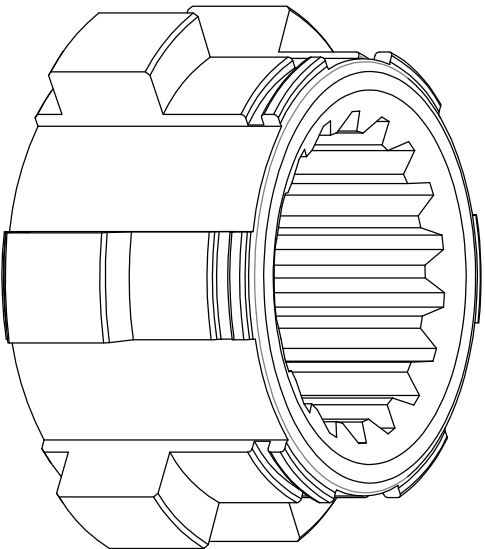


CLEARANCE NOT INDICATED - ACCORDING DIN 7168												
OVER	0,0	3,0	6,0	30	120	315	1000	2000	4000	8000	12000	16000
INCL	3,0	6,0	30	120	315	1000	2000	4000	8000	12000	16000	
HIGH	± 0,05	± 0,05	± 0,1	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 3,0	-	-	-
MEDIUM	± 0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2,0	± 3,0	± 4,0	± 5,0	± 6,0
LOW	-	± 0,2	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2,0	± 3,0	± 4,0	± 5,0	± 6,0	± 7,0	± 8,0



3.2  
(1.6  
A)

Chamfer: 1x45°  
Material: SAE1045 Temper (44 - 48HRC)

ZTLBRASIL		TOLERÂNCIAS NÃO INDICADAS CONFORME DIN 7168: HIGH		EMB216BX03	
ESCALA	1:1	TOLERÂNCIAS NÃO INDICADAS CONFORME DIN 7168: HIGH	DESENHO Nº:	REVISÃO	
DATE	DRAW	CHANGE DESCRIPTION	REVISION	PART WEIGHT	kg
				PESO DA PEÇA	kg
TODAS AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO SÃO DE PROPRIEDADE CULTURAL E AUTORIA DA ZTL, SENDO VETADO A CESSÃO, REPRODUÇÃO, TRANSMISSÃO E DIVULGAÇÃO E USO DE SEU TEXTO POR TERCEIROS SEM A AUTORIZAÇÃO PREVISTA NA LEGISLAÇÃO VIGENTE.					
ALL INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT ARE OF CULTURAL AND AUTHORIAL PROPERTY OF ZTL BEING VETTED THE CESSATION, REPRODUCTION, TRANSMISSION AND SPREADING AND USE OF ITS TEXT BY THIRD PARTIES WITHOUT THE SANCTIONS FORESEEN IN THE CURRENT LAW.					
DESENHADOR	DRAWN	APPROVADO	APPROVED	DATA	
RANIERI		RANIERI		05/12/2012	
NOME DA PEÇA					
PART NAME:					