200 à 1000						
±0.5			1			
TOLERÂN	ICIA P/ COMPI	RIMENTO] :			
0 à 50	50 à 300	300 à 1000	ןי			
±0.2	±0.5	±1] S	SCHIOPPA		
			<u> </u>			
			=	DATA		
	ADEMILS	ON	19.04.2010			

DIMENSIO		RÂNCIAS	±0.5	±1	±1.5	±2	±2.5	±0.2	±0.5	±1	SCHIOPPA
REV.	AT.N°				MOD	VIFICAÇ	ÃO			NOME	DATA
01		I		MEDIDA DESENI						ADEMILSOI	19.04.2010
02		ALTER,	AR A	MEDIDA	DE 47	PARA	46mm			ABELARDO	06.08.2010

±0.2

±0.4

600

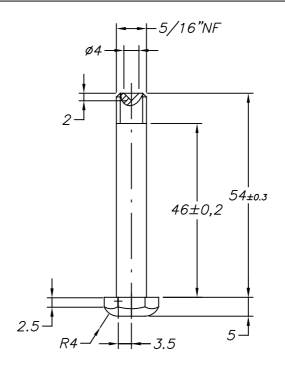
MEDIDAS | 0.5 à 5 | 5 à 50 | 50 à 100 | 100 à 200 | 200 à 1000

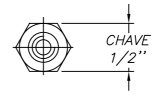
±0.1

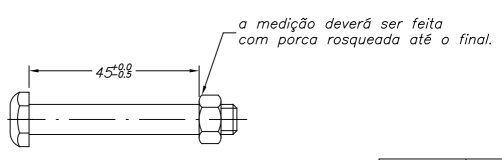
MEDIDAS | O à 100 | 100 à 200 | 200 à 400 | 400 à 600

TOLERÂNCIA GERAL

PARA USINAGEM (mm) TOLERÂNCIAS ±0.05







ACABAMENTO: ZINCO BRANCO CAMADA 12µ ITEM QT. CÓDIGO **DENOMINAÇÃO** QΤ *APLICAÇÃO* DUREZA MATERIAL **TRATAMENTO** MASSA (KG) SAE 1010/1020 PRIMEIRO DIEDRO DATA *APROVADO DESENHADO* DENOMINAÇÃO: PARAFUSO SEXT. 5/16" X 54 NF 19/04/2010 *ABELARDO ADEMILSON* FORMATO DESENHO Nº: ESCALA REV. 4.68.170.0190 **SCHIOPPA** 02 1:1