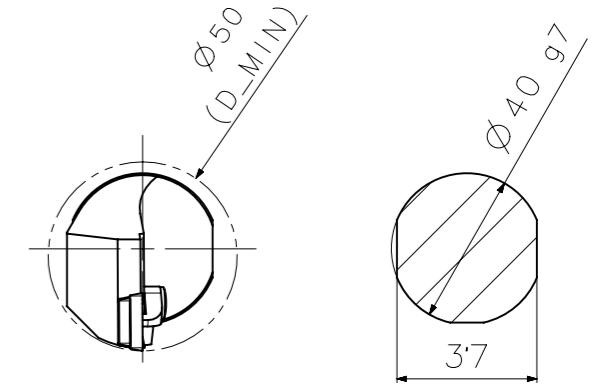
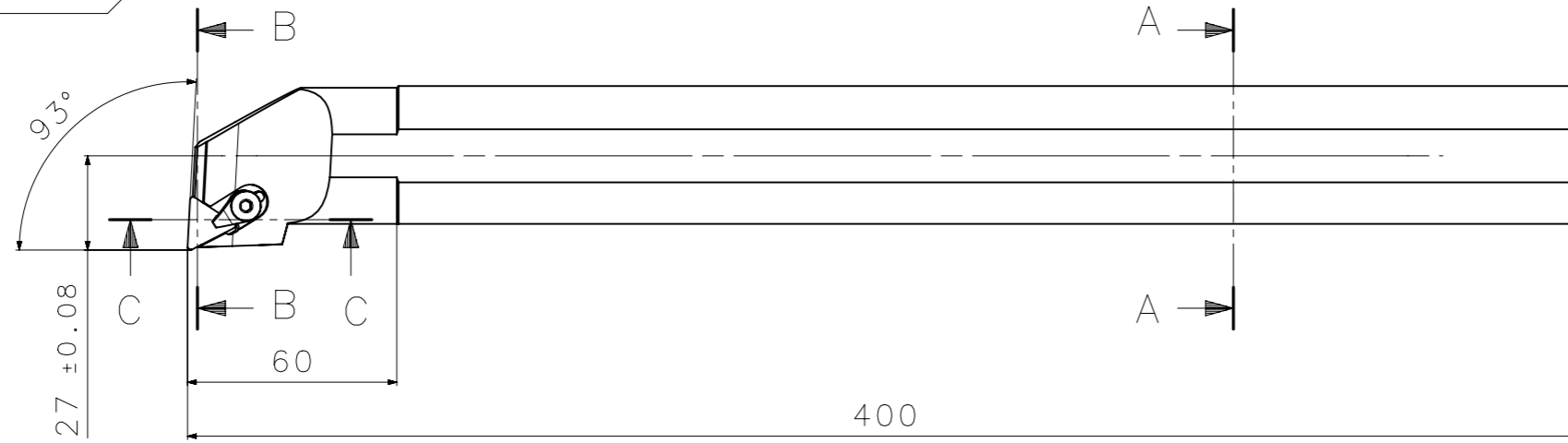
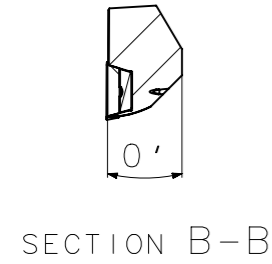
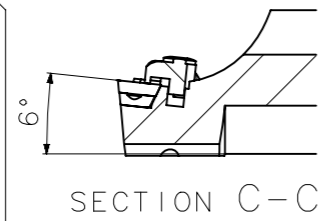


RevNo	Revisao - Era	Data	Proj.	Aprov.

CedIFER
 -SAE 4140
 -TEMPERAR E REVENIR :
 44-46HrC
 -OXIDAR PRETO



A3



MASSA=3.64kg

Item	Quant.	Descricao	Material	Obs
6	1	CJ_GRAMPO_PARAF_17498322_S40VCTFPR16	HARD TOOLS	
5	1	CHAVE_ALLEN_3MM_S40VCTFPR16	HARD TOOLS	
4	1	REBITE_1741865_S40VCTFPR16	HARD TOOLS	
3	1	INSERTO_TPGN160308_S40VCTFPR16	W WELER	
2	1	CALCO_1752850_S40VCTFPR16	W WELER	
1	01	CORPO	SAE 4140	

ACABAMENTO DE SUPERFICIES	
DIN 1302	DIN 3141
Rz1	
Rz4	
Rz16	
Rz63	
M.Bruto	

Obs: Quebrar cantos vivos		Obs: desenho exclusivo Cedifer, nao pode ser reproduzido ou entregue a terceiros sem prévia autorização	
Ref. do cliente(Produto):		-	
Ref. do cliente(ferramenta):		Substitui: -	
		Cliente: -	

	ABNT NB-8	Data:	Nome:	Titulo :	
	Desenhado:	08/02/08	MARCOS	BARRA DE MANDRILAR STD.	
	Verificado:	08/02/08	PEDRO	(DESENHO DO CONJUNTO)	
	Aprovado:	08/02/08	RENATO		
Escala:	1:1	Folha:	1 - 3	Des. N. :	Formato:
				D_S40VCTFPR16	A3

SÍMBOLOS GEOMÉTRICOS					
	Posição Real		Simetria		Perpendicularidade
	Concentricidade		Paralelismo		Angularidade
	Cilindricidade		Circularidade		Perfil de Superfície
	Planicidade		Retilnearidade		Perfil de Uma Linha
	Batimento		Batimento Total		