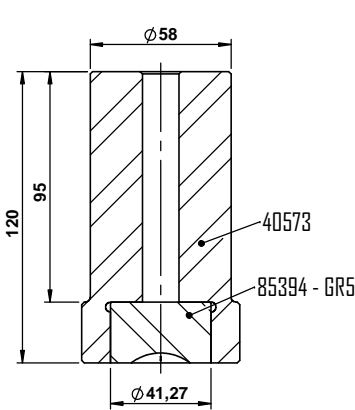
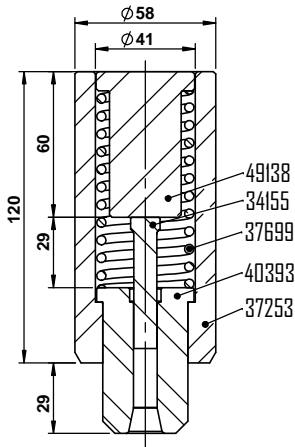


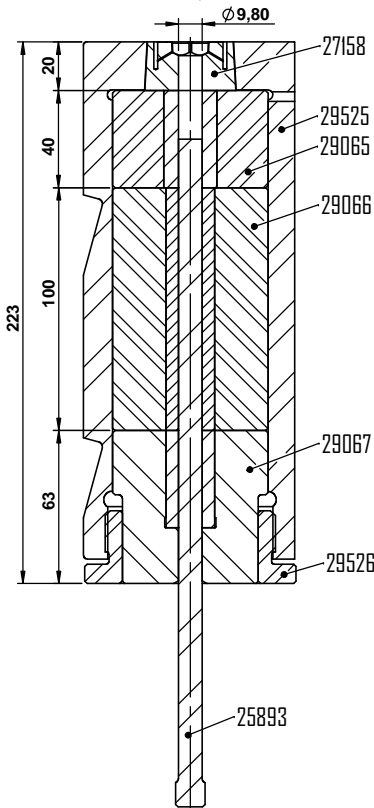
PARAF FRANCES GR5 S/P0 UNC 7/16 X 1.3/4 BICR - 51330703 PROJ.202



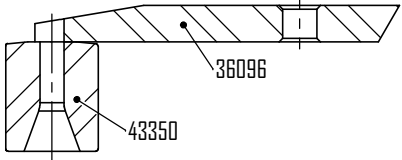
2ª FORMAÇÃO





1ª FORMAÇÃO



FACA CORTE
BUCHA CORTE



37699	7.17.1.018	MOLA 1ª FORM. PINO ELASTICO
29526	7.16.1.009	PORCA DA CARÇA (MOD. CHINA)
29066	7.07.1.202	CALÇO C/MD H100 DA MATRIZ FRANCÊS
29065	7.07.1.200	CALÇO C/MD H40 DA MATRIZ FRANCÊS
29067	7.07.1.203	CALÇO C/MD DA PORCA H63
85394	7.24.1.578	INSERTO C/GRAV. "M GR5" EM AÇO (HSS) 2ª FORM.
40573	7.11.1.011	SUPORTE DO ESTAMPO 2ª FORM.
34155	7.06.1.091	EXTRATOR MECÂNICO 1ª FORM
49138	7.07.1.518	CALÇO DO PINO ELASTICO 1ª FORM.
40393	7.28.1.001	PINO ELASTICO DO ESTAMPO 1ª FORM.
37253	7.11.1.029	SUPORTE DO ESTAMPO ELASTICO
36096	7.13.1.065	FACA DE CORTE S/MD BAIXA
43350	7.05.1.086	BUCHA DE CORTE S/MD
27158	7.29.1.009	PASTILHA PARAF. FRANCÊS
25893	7.04.1.021	EXTRATOR
29525	7.02.1.265	CARÇA P/ CONJ. MATRIZ (MOD. CHINA)

CODIGO		85670				CODIGO		PART NUMBER		DENOMINACAO									
ALMOXARIFADO		---		PESO LIQ = 16.491 Kg		TOLERANCIA NAO INDICADA LINEAR ±0,1 ANGULAR ±1°		OBS: ---		ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METÁLICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO									
<div></div>						Dimensões em milímetros		ARQUIVO:		E-03		ESCALA:		1:2.2					
						DATA:		13/09/18		MATERIAL:		---		TRATAMENTO TÉRMICO:		VÁCUO			
						DESENHO:		ELOIR		DUREZA:		---				SAL			
						CAT.		FERRAM. PARAF. FRIO				DETALHAMENTO:		ELOIR		DENOMINAÇÃO:		RELAÇÃO DE FERRAMENTAS	
REFERENCIA		---				<div></div>		REVISÃO:		EVERALDO		7/16"-14UNC GR5 FRANCES CH12LL							
REV. LEGENDA		E		FORMATO				A4		APROVAÇÃO:		EVERALDO		7/16"-14UNC GR5 FRANCES CH12LL PROJ. 202					

Dimensões que requerem
registro de inspeção

04/10/2018