



41752	7.16.1.043	PORCA DA CARÇAÇA DA MATRIZ DE SILO
41754	7.02.1.109	CARÇAÇA P/ CONJ. MATRIZ
34823	7.09.1.014	BUCHA DO EXTRATOR
25446	7.04.1.003	EXTRATOR 1ª E 2ªFORM
27153	7.24.1.060	INSERTO 2ª FORM.
26195	7.06.1.008	EXTRATOR MECÂNICO
26238	7.01.1.121	ESTAMPO C/MD 1ª FORM.
26233	7.13.1.190	FACA DE CORTE
26234	7.05.1.143	BUCHA DE CORTE
33676	7.11.1.066	SUPORTE DO ESTAMPO C/PARAF.
64494	7.07.1.916	CALÇO C/MD H50 DA PORCA 1ª FORM.
56448	7.29.1.104	PASTILHA AÇO 3ªFORM.
64492	7.03.1.819	MATRIZ C/MD H35 1ª FORM.
53623	7.16.1.074	PORCA DA CARÇAÇA DA MATRIZ
53622	7.02.1.153	CARÇAÇA P/ CONJ. MATRIZ

CODIGO	PART NUMBER	DENOMINACAO
--------	----------------	-------------

<p>TOLERÂNCIA NÃO INDICADA</p> <p>LINEAR: $\pm 0,1$</p> <p>ANGULAR: $\pm 1^\circ$</p>	<p>OBS: ---</p> <p>ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA REX MÁQUINAS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM A AUTORIZAÇÃO</p>
--	---

dimensões em milímetros	ARQUIVO:	E-03	ESCALA:	1:1,5
-------------------------	----------	------	---------	-------

DATA:	05/02/19	MATERIAL:	---	---	VÁCILO
-------	----------	-----------	-----	-----	--------

SENHO:	<i>ELQIP</i>	PUREZA:		TRATAMENTO TÉRMICO:	VACUO	
--------	--------------	---------	--	------------------------	-------	--

SENHO:	ELOIA	DUREZA:	---		SAL
TALHAMENTO:	FLOR	DENOMINAÇÃO:			

ALHAMEDA	0	<i>ELOIR</i>	DENOMINAÇÃO:
			RELAÇÃO DE FERRAMENTAS

VISÃO:	<i>EVERALDO</i>	5/16"-18UNC RT FRANCES 13B3S	
--------	-----------------	------------------------------	--

ROVAÇÃO:	<i>EVERALDO</i>	DESENHO Nº	<i>13B3S</i>	<i>1/</i>
----------	-----------------	------------	--------------	-----------

RRAM. METALBO (PARAF.)\PARAFUSO A FRIO\MODELO 2016\J3B3S\

CODIGO	88775				CODIGO	PART NUMBER	DENOMINACAO		
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 6.310 Kg		TOLERANCIA NAO INDICADA LINEAR: ±0,1 ANGULAR: ±1°		OBS:	ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA REX MAQUINAS NAO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PERMISSÃO/AUTORIZACAO		
<div><div>REX MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA FONE: (014) 3544-9400 FAX: (014) 3544-9386</div></div>				Dimensões em milímetros		ARQUIVO:	E-03	ESCALA:	1:1,5
				DATA: 06/02/19		MATERIAL:	---	TRATAMENTO TÉRMICO:	VÁCUO
				DESENHO: ELOIR		DUREZA:	---		SAL
				DETALHAMENTO: ELOIR		DENOMINAÇÃO:			
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO			Projeções		RELAÇÃO DE FERRAMENTAS			
REFERENCIA	---			<div></div>		5/16" -18UNC RT FRANCES 13B3S			
REV. LEGENDA	D	FORMATO	A4	<div></div>		REVISÃO:	EVERALDO		
				APROVAÇÃO: EVERALDO		DESENHO Nº	13B3S		1/
21/05/2019 Z:\PROJETOS DE FERRAM. METALBO (PARAF.)\PARAFUSO A FRIO\MODELO 2016\13B3S\									