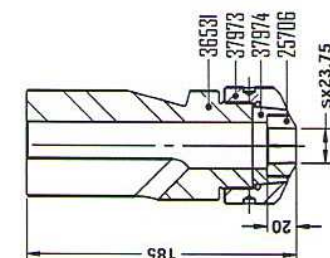
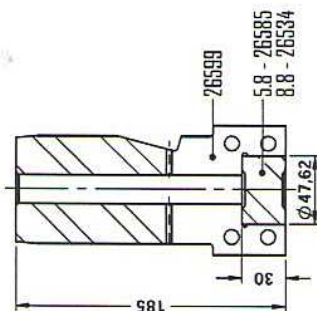


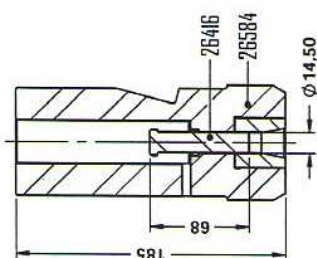
# PARAF SX 5.8 MA ISO 4018 R. I M16 X 140 PROJ 10



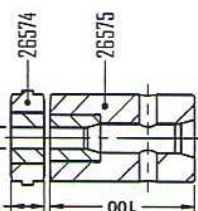
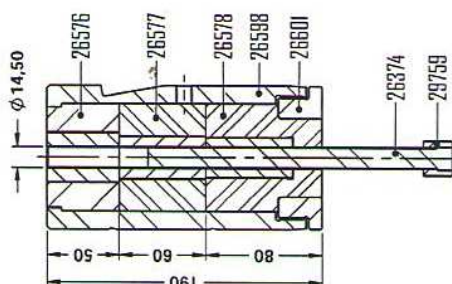
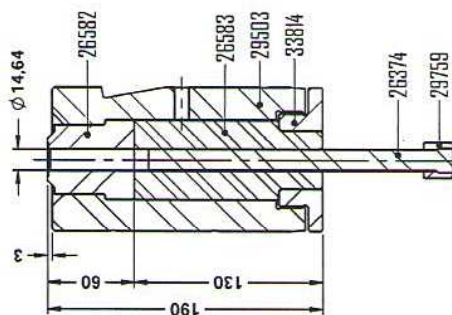
3ª FORM.



2ª FORM.



1ª FORM.



FACA CORTE  
BUCHA CORTE

*Proj 10*  
*12/10/17*

24	25706	7.25.1.001	MATRIZ DE RECORTE
23	37974	7.15.1.010	PINÇA DA MATRIZ DE RECORTE F Ø32
22	37973	7.16.1.020	PORCA DA PINÇA DA MATRIZ DE RECORTE F Ø40
21	26416	7.06.1.001	EXTRATOR MECÂNICO
20	---	7.24.1.046	INSERTO C/GRANHAÇÃO 2ª FORM
19	26599	7.11.1.097	SUORTE DO ESTAMPO
18	36531	7.11.1.067	SUORTE DO ESTAMPO C/ PINÇA F Ø32
17	33814	7.16.1.005	PORCA DA CARÇA
16	26582	7.31.1.015	MATRIZ DE ENCOSTO S/MO 3ª FORM
15	26683	7.07.1.419	CAÇO S/MO DA PORCA 3ª FORM
14	26581	7.07.1.068	CAÇO C/MO DA PORCA 2ª FORM
13	26580	7.07.1.067	CAÇO C/MO DA MATRIZ HMO 2ª FORM
12	26576	7.07.1.066	CAÇO C/MO DA PORCA 1ª FORM
11	26577	7.07.1.065	CAÇO C/MO DA MATRIZ HMO 1ª FORM
10	26579	7.03.1.080	MATRIZ ARRELA C/MO H50 2ª FORM
9	26576	7.03.1.077	MATRIZ C/MO 1ª FORM
8	26584	7.01.1.157	ESTAMPO C/MO 1ª FORM
7	29503	7.02.1.075	CARÇA DA MATRIZ
6	29759	7.09.1.021	BUCHA DO EXTRATOR
5	26575	7.06.1.107	BUCHA DE CORTE
4	26574	7.13.1.256	FACA DE CORTE
3	26374	7.04.1.073	EXTRATOR 1ª E 2ª FORM
2	26601	7.16.1.004	PORCA DA CARÇA
1	26598	7.02.1.071	CARÇA DA MATRIZ
ITEM	CODIGO	DESENHO	DESCRIÇÃO

CODIGO 80680  
ALMOXARIFADO ... PESO LIQ = 55,157 Kg



CAT.	FERRAM. PARA F. FRI
REFERENCIA	---
REV. LEGENDA	D
FORMATO	A4



Desenho em milímetros	ARQUIVO	E-03	ESCALA	1:3.5
DATA	28/09/17	MATERIAL	---	TRATAMENTO
DESENHO	JOHL	DUREZA	---	TÉRMICO
DETALHAMENTO	JOHL	GENERAÇÃO	---	SAL
REVISÃO	ELDIR	RELACÃO DE FERRAMENTA	---	---
APROVAÇÃO	ELDIR	PARAF SX 5.8 MA ISO 4018 R.I M16 X 140	---	---
DESENHO Nº	2016	MODELO	2016	1.1