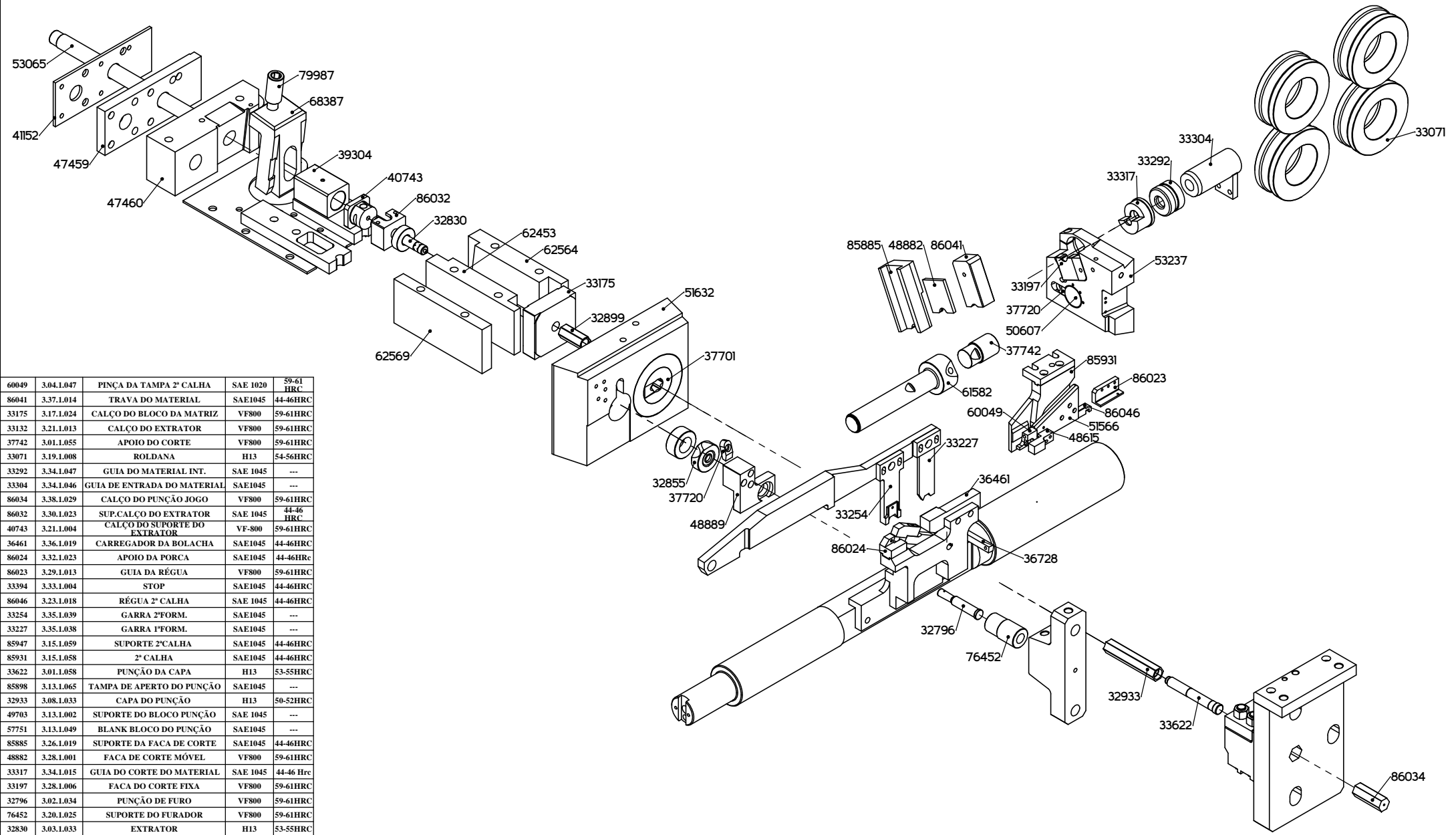


RELAÇÃO DE FERRAMENTAS PASTILHA SX M20 MA CH.30 ISO 4034 PROJ 173 - 22416303



60049	3.04.1.047	PINÇA DA TAMPA 2ª CALHA	SAE 1020	59-61 HRC
86041	3.37.1.014	TRAVA DO MATERIAL	SAE1045	44-46HRC
33175	3.17.1.024	CALÇO DO BLOCO DA MATRIZ	VF800	59-61HRC
33132	3.21.1.013	CALÇO DO EXTRATOR	VF800	59-61HRC
37742	3.01.1.055	APOIO DO CORTE	VF800	59-61HRC
33071	3.19.1.008	ROLDANA	H13	54-56HRC
33292	3.34.1.047	GUIA DO MATERIAL INT.	SAE 1045	---
33304	3.34.1.046	GUIA DE ENTRADA DO MATERIAL	SAE1045	---
86034	3.38.1.029	CALÇO DO PUNÇÃO JOGO	VF800	59-61HRC
86032	3.30.1.023	SUP.CALÇO DO EXTRATOR	SAE 1045	44-46 HRC
40743	3.21.1.004	CALÇO DO SUPORTE DO EXTRATOR	VF-800	59-61HRC
36461	3.36.1.019	CARREGADOR DA BOLACHA	SAE1045	44-46HRC
86024	3.32.1.023	APOIO DA PORCA	SAE1045	44-46HRC
86023	3.29.1.013	GUIA DA RÉGUA	VF800	59-61HRC
33394	3.33.1.004	STOP	SAE1045	44-46HRC
86046	3.23.1.018	RÉGUA 2ª CALHA	SAE 1045	44-46HRC
33254	3.35.1.039	GARRA 2ªFORM.	SAE1045	---
33227	3.35.1.038	GARRA 1ªFORM.	SAE1045	---
85947	3.15.1.059	SUPORTE 2ªCALHA	SAE1045	44-46HRC
85931	3.15.1.058	2ª CALHA	SAE1045	44-46HRC
33622	3.01.1.058	PUNÇÃO DA CAPA	H13	53-55HRC
85898	3.13.1.065	TAMPA DE APERTO DO PUNÇÃO	SAE1045	---
32933	3.08.1.033	CAPA DO PUNÇÃO	H13	50-52HRC
49703	3.13.1.002	SUPORTE DO BLOCO PUNÇÃO	SAE 1045	---
57751	3.13.1.049	BLANK BLOCO DO PUNÇÃO	SAE1045	---
85885	3.26.1.019	SUPORTE DA FACA DE CORTE	SAE1045	44-46HRC
48882	3.28.1.001	FACA DE CORTE MÓVEL	VF800	59-61HRC
33317	3.34.1.015	GUIA DO CORTE DO MATERIAL	SAE 1045	44-46 Hrc
33197	3.28.1.006	FACA DO CORTE FIXA	VF800	59-61HRC
32796	3.02.1.034	PUNÇÃO DE FURO	VF800	59-61HRC
76452	3.20.1.025	SUPORTE DO FURADOR	VF800	59-61HRC
32830	3.03.1.033	EXTRATOR	H13	53-55HRC
32899	3.07.1.054	EMBUTIDO	VF-800	59-61HRC
48889	3.31.1.011	STRIPPER	SAE1045	---
32855	3.18.1.046	BUCHA DE FURO	VF-800	59-61HRC
37701	3.06.1.055	MATRIZ SX M20 CH30	H13	54-56HRC
29777	3.11.1.001	CARCAÇA DA MATRIZ	H13	46-48HRC
CODIGO	PART NUMBER	DENOMINACAO	MATERIAL	DUREZA

ALMOXARIFADO 119 PESO LIQ = Kg

TOLERÂNCIAS NÃO INDICADAS:  
LINEAR: ANGULAR:

**Metalbo**  
FERRAMENTAS DE METAL

DATA: 15/06/19  
DESENHO: ELZIR  
REVISÃO: ELZIR  
APROVAÇÃO: FTERALDO

PROJ 173  
FORMATO: AL

RELAÇÃO DE FERRAMENTAS  
PASTILHA SX M20 MA CH.30 ISO 4034 PROJ 173

22416303

1/3

CODIGO 86057

86057

15/06/19

S:VENCENARIAPROJETOS DE FERRAM. METALBO ( PARAF. JACOBO ROCHA)