



N/A
TRATAMENTO SUPERFICIAL
TOLERÂNCIA GERAL
Quando não especificado utilizar ISO 2768 mK

IMEK
AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA

ITEM	Nº DA PEÇA	DESCRIÇÃO	QTDE
1		Parafuso Sext. Int. Cabeça Cil. Inox M5x12	2
2	CP04_0142_00	ARRUELA TRAVA	2
3	CP04_0056_00	ROLETE TRAÇÃO	2
4		Anel Elástico Externo 17mm	4
5		Rolamento de Esferas 61903	4
6		Parafuso Sext. Int. Cabeça Cilíndrica Inox M5x20	8
7	CP04_0053_00	MANCAL EJETOR/TRAÇÃO	2
8		Chaveta DIN 6885 - 5 x 5 x 28mm	2
9		BLOCO GUIA LINEAR CGH20CAZ0H	2
10	CP04_0054_00	EIXO TRAÇÃO	2
11		Parafuso Sext. Int. Cabeça Cilíndrica Inox M5x16	8
12	CP04_0057_01	BASE MANCAL TRAÇÃO	2
13		Parafuso Sext. Int. Cabeça Cilíndrica Inox M5x25	16
14	CP04_0049_00	CASTANHA ROSCA ESQUERDA	1
15		Parafuso Sext. Int. Cabeça Cilíndrica Inox M5x30	4
16		SERVO MOTOR 400W EM1CM4020C0C	2
17	CP04_0060_00	SUPORTE FIX. MOTOR	2
18	CP04_0058_00	ACOPLAMENTO SERVO MOTOR	2
19	CP04_0059_00	ESPEÇADOR SUP. MOTOR	8
20	CP04_0052_00	FUSO TRAÇÃO	1
21		Anel Elástico Interno 28mm Inox	1
22		Anel Elástico Externo 12mm	1
23		Chaveta DIN 6885 - 4 x 4 x 28mm	1
24	CP04_0048_00	CASTANHA ROSCA DIREITA	1
25	CP04_0061_01	MANCAL TRAÇÃO	1
26		ROLAMENTO DE ESFERAS 6001	1
27		Parafuso Sext. Int. Cabeça Cil. Inox M6x25	1
28	CP04_0047_00	MORDENTE SIKO	1
29		Parafuso Sext. Int. Cabeça Cilíndrica Inox M4x20	2
30		CONTADOR DE VOLTA SIKO DA04	1
31		Parafuso Sext. Int. Cab. Cil. Inox M4x16	1
32		VOLANTE CHAVETADO	1

N/A	4.93	01	N/A	N/A
TRATAMENTO SUPERFICIAL	PESO UNIT. (Kg)	QTDE.	MATERIAL	DIMENSÕES EM BRUTO
TOLERÂNCIA GERAL Quando não especificado utilizar ISO 2768 mK	DESENHADO POR: Carlos Donato	DATA 03/10/2024	NOME/NÚMERO DO DESENHO MT04_0004_00	REV.: 00
	APROVADO POR: Bruno Marques	ESCALA 1:20	DESCRIÇÃO DO COMPONENTE CJ. TRAÇÃO	
			CLIENTE: IMEK® - Automação & Robótica	DIMENSÕES EM: mm FOLHA 1 DE 1
	<input checked="" type="checkbox"/> 1º DIEDRO	<input type="checkbox"/> 3º DIEDRO		Formato A4 (210x297)