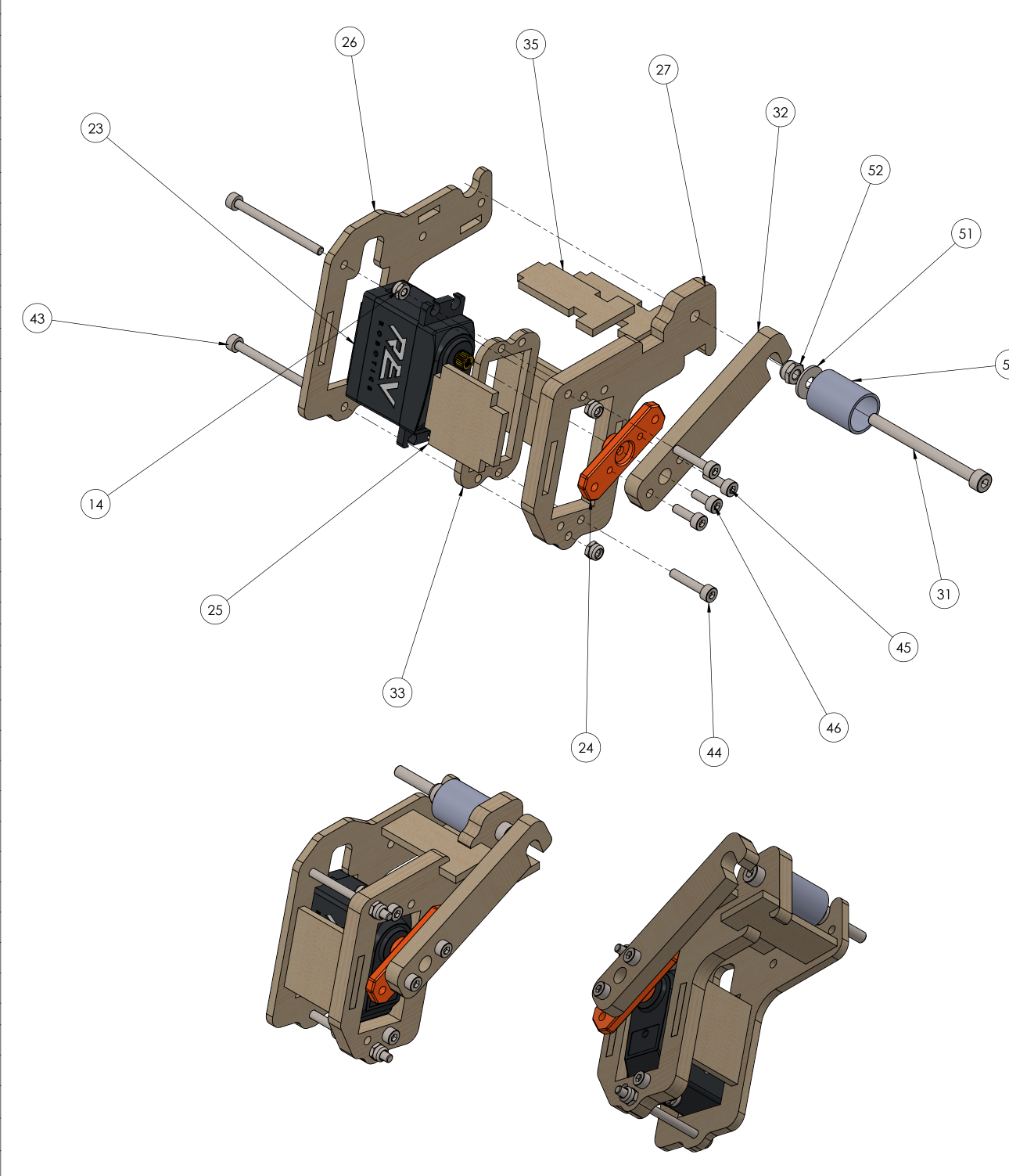
N° DO ITEM	Nº DA PEÇA	DESCRIÇÃO	QTD.
1	Lateral braço mancal oficial		1
2	Lateral braço motor oficial		1
3	Eixinho bracis		1
4	L padrão		8
5	Tubo base		2
6	Tubo diagonal	D 1 2	2
7 8	Fixacao motor HD HEX 2 Gear box2	Part 3	1
9	lateralcamera		2
10	Logitech c270	Logitech c270	1
	(1).step	LOGITECT C270	
11	v2front ISO 4762 M5 x 16 -		2
12	16N ISO 4762 M3 x 25 -		9
13	18N		4
14	ISO 10511-M3-N		10
15	churros meia am-2986 FR8ZZ Hex		•
16	Bearing (2).step		1
17	Churros centro braco		1
18	Suporte motor		1
19	Churros lateral braço		2
20	Gancho batente		1
21	braco Ajuste batente		1
22	hub braco		1
23	Servo batente		2
23 24	braco Adaptador servo		2
25	Espacador servo		2
26	trava Fixacao trava		1
27	braco Fixacao trava servo		1
	Espacador servo		
28	batente Braco servo		2
29	batente		1
30	Espacador braco servo batente		1
31	ISO 4762 M4 x 50 - 23N		1
32	Suporte pino trava		1
33	Peça4		1
34	Peçal		1
35	Espacamento mola trava		2
2/	Fixacao servo		1
36	batente Fixacao braco		1
37	servo batente		1
38	ISO 4762 M3 x 30 - 30N		8
39	ISO 4762 M6 x 12 -		4
40	ISO 4762 M3 x 20 -		2
	20N ISO 4762 M3 x 30 -		
41	18N		4
42	ISO 4762 M4 x 16 - 16N		4
43	ISO 4762 M3 x 40 - 40N		2
44	ISO 4762 M3 x 16 -		9
	16N ISO 4762 M3 x 10 -		
45	10N		6
46	ISO 4762 M3 x 8 - 8N ISO 4762 M3 x 12 -		1
47	12N		3
48	ISO 4762 M4 x 20 - 20N		1
49	socket head cap screw_isok		2
50	Mola trava		1
	Washer ISO 7093 - 4		1
51	77 437 101 10 6 7 6 7 6 7 1		ļ .



SE NÃO ESPECIFICADO:
DIMENSÕES EM MILÍMETROS
ACABAM, SUPERFÍCIE:
TOLERÂNCIAS:
LINEAR:
ANGULAR:

NOME ASSINATURA DATA

DESEN.
VERIF.
APROV.
MANUF

QUALID

MATERIAL:

DES. N°

REBARBAR E
QUEBRAR
ARESTAS
AGUDAS

TÍTULO:

DES. N°

Braço 1

AO

AO

ACABAMENTO:
REVISÃO

Produto educacional do SOLIDWORKS. Somente para fins de instrução.