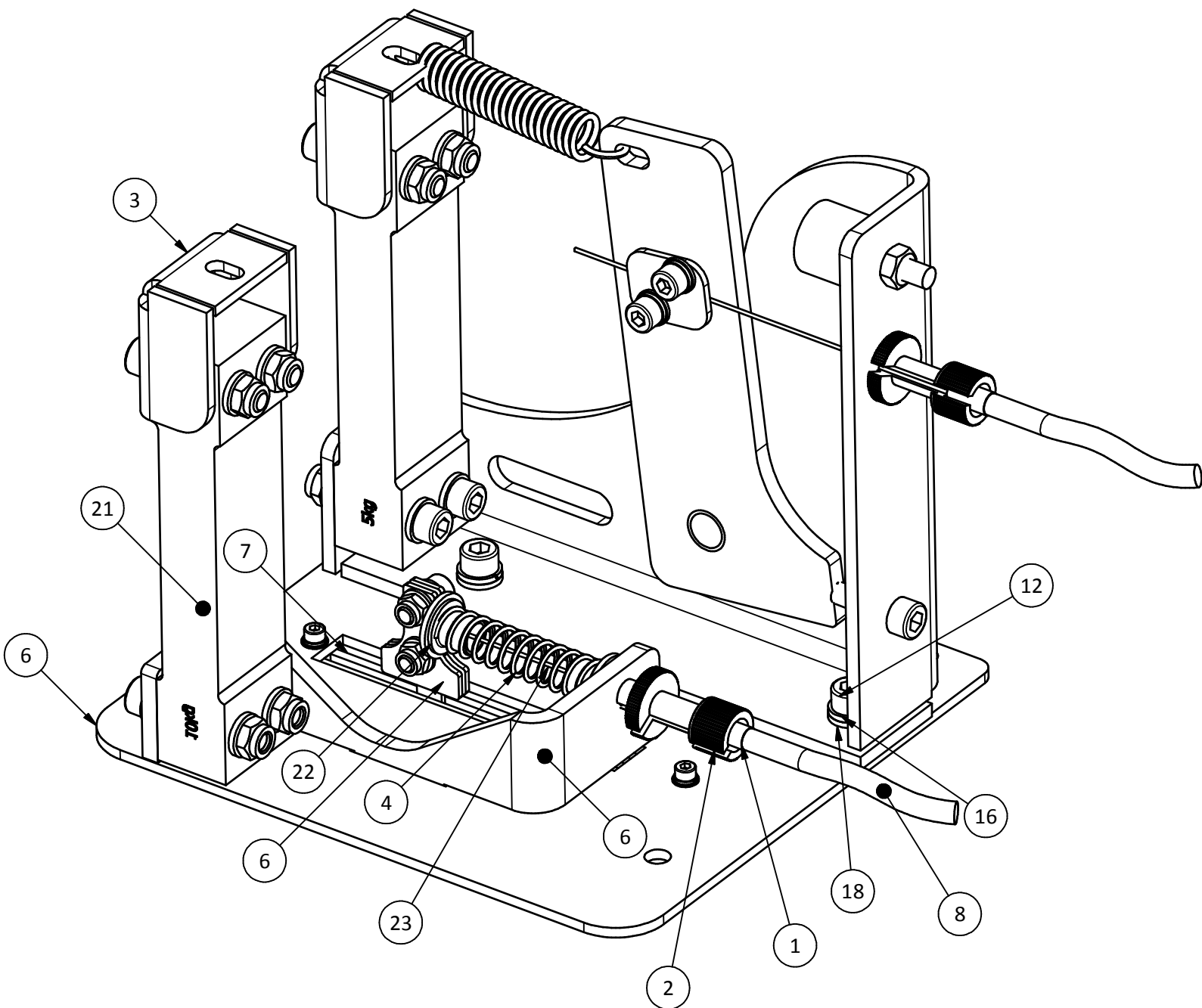




ENSAMBLAJE COMPTRAY SIMESBIKE

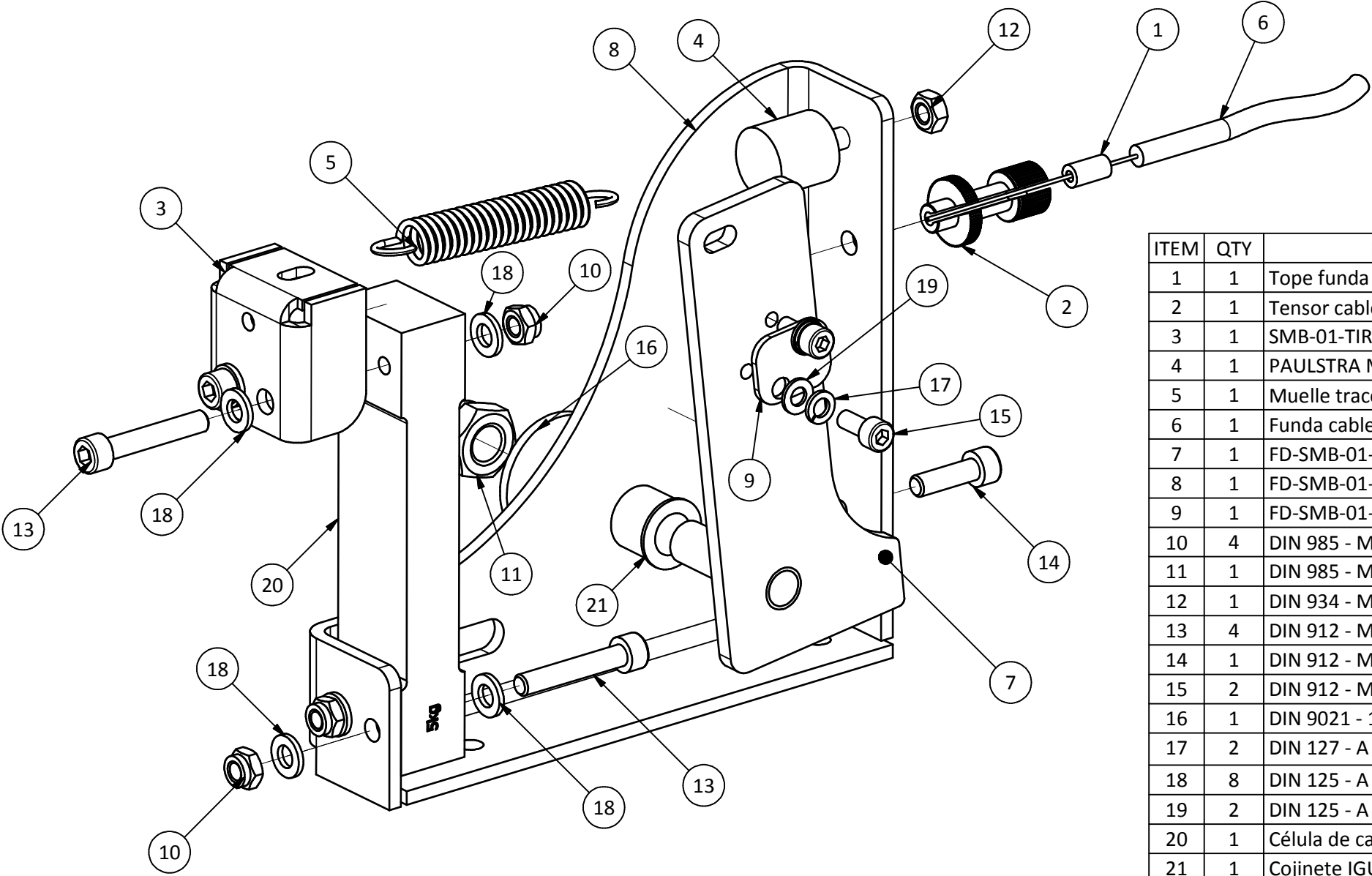


ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID Ref
1	1	Tope funda de cable moto 6 mm	Tope funda de cable moto 6 mm	3253
2	1	Tensor cable moto M8	Tensor cable M8	3129
3	1	SMB-01-TIRCE-01	Tirador célula de carga. Chapa 3 mm	3077
4	1	SMB-01-MUECE-01	Muelle compresión embrague	3127
5	2	SMB-01-CIEC-02	Cierre cable embrague Simesbike. Chapa 1,5 mm.	3076
6	1	SMB-01-BAPE-03	Conjunto soldado bandeja de perifericos	3075
7	1	Potenciometro lineal 100 mm	Ref Fabricante: RSA0N11S9002	3128
8	1	Funda cable	Funda cable	
9	1	FD-SMB-01-01	Freno delantero Simesbike	
9	4	DIN 985 - M6	Hex Nut	
10	2	DIN 985 - M5	Hex Nut	
11	4	DIN 912 - M6 x 35	Cylinder Head Cap Screw	
12	2	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
13	2	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw	
14	2	DIN 912 - M3 x 6	Cylinder Head Cap Screw	
15	2	DIN 9021 - 6,4	Washer	
16	2	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
17	2	DIN 127 - A 3	Spring Washer	
18	10	DIN 125 - A 6,4	Washer	
19	4	DIN 125 - A 5,3	Washer	
20	2	DIN 125 - A 3,2	Washer	
21	1	Célula de carga 10 kg	Célula de carga 10 kg	3126
22	2	Cojinete IGUS GFM_0810_10	Cojinete IGUS GFM_0810_10	3139
23	1	Cable metálico	Cable metálico	

NOTA: El cable y la funda se conectarán durante la incorporación del periférico al chásis de la moto.

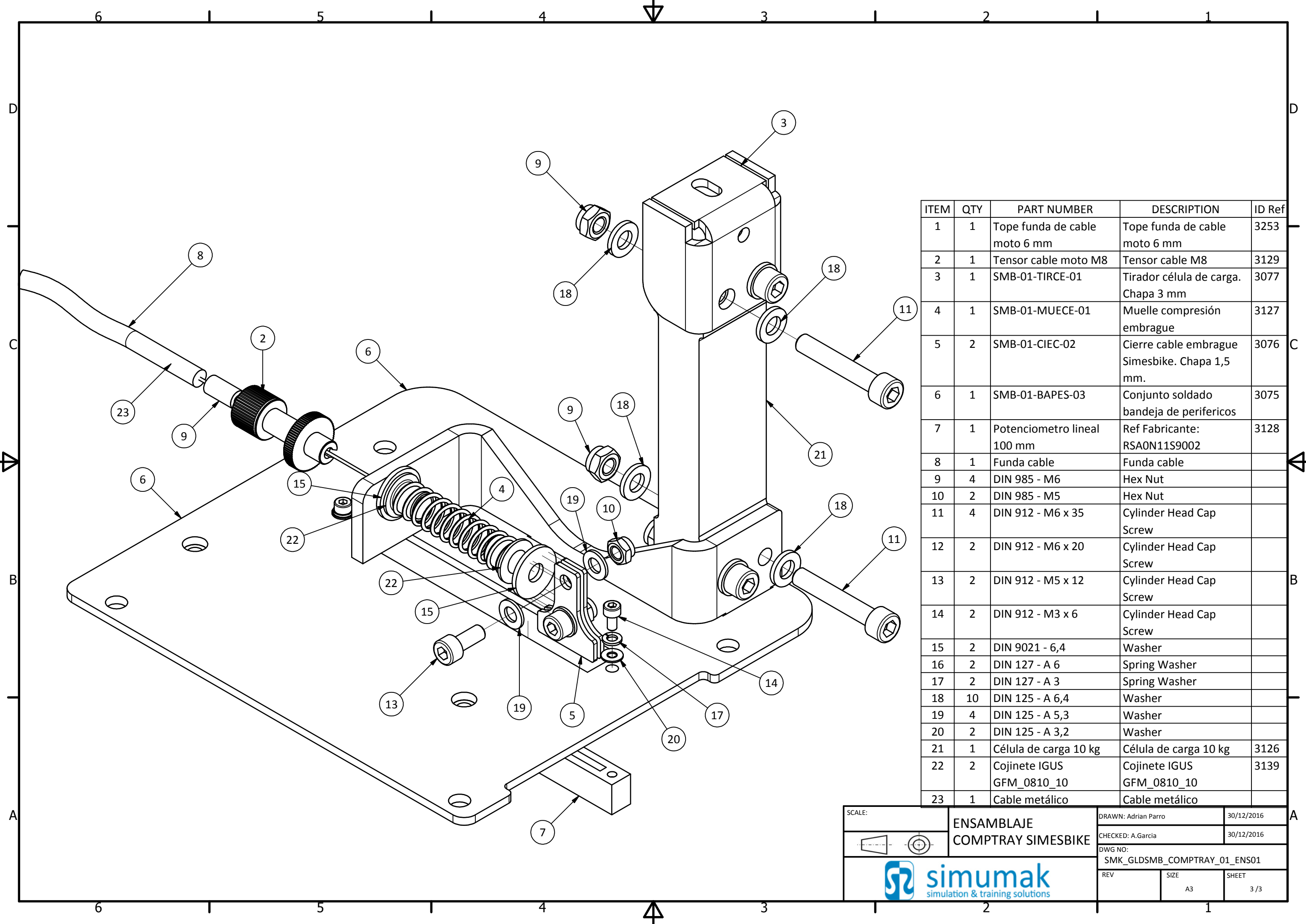
SCALE:	ENSAMBLAJE COMPTRAY SIMESBIKE	DRAWN: Adrian Parro		30/12/2016
		CHECKED: A.Garcia		30/12/2016
		DWG NO: SMK_GLDSMB_COMPTRAY_01_ENS01		
		REV	SIZE A3	SHEET 1 / 3

ENSAMBLAJE FRENO DELANTERO



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID Ref
1	1	Tope funda de cable moto 6 mm	Tope funda de cable moto 6 mm	3253
2	1	Tensor cable moto M8	Tensor cable M8	3129
3	1	SMB-01-TIRCE-01	Tirador célula de carga. Chapa 3 mm	3077
4	1	PAULSTRA MACHO M6 D20 L20	PAULSTRA. Ref RS: 511 220	349
5	1	Muelle traccion frenos simesbike	Dh 1.5 mm , n=25 , De: 13 mm , extremos anilla	3124
6	1	Funda cable		
7	1	FD-SMB-01-TIRS-01	Tirador freno delantero simesbike	3079
8	1	FD-SMB-01-SFDS-01	Soporte freno delantero soldado	3078
9	1	FD-SMB-01-FIC-01	Fijación cable. Chapa 2 mm.	3080
10	4	DIN 985 - M6	Hex Nut	
11	1	DIN 985 - M12	Hex Nut	
12	1	DIN 934 - M6	Hex Nut	
13	4	DIN 912 - M6 x 35	Cylinder Head Cap Screw	
14	1	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
15	2	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw	
16	1	DIN 9021 - 13	Washer	
17	2	DIN 127 - A 5	Spring Washer	
18	8	DIN 125 - A 6,4	Washer	
19	2	DIN 125 - A 5,3	Washer	
20	1	Célula de carga 5 kg	Célula de carga 5 kg	3125
21	1	Cojinete IGUS GFM-1214-20	Cojinete de friccion IGUS GFM-1214-31	3138

NOTA: Engrasar bien el eje de giro.
NOTA 2: El cable se pondrá durante la integración a la cabina , es ahí cuando se regulará la tension del muelle



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID Ref
1	1	Tope funda de cable moto 6 mm	Tope funda de cable moto 6 mm	3253
2	1	Tensor cable moto M8	Tensor cable M8	3129
3	1	SMB-01-TIRCE-01	Tirador célula de carga. Chapa 3 mm	3077
4	1	SMB-01-MUECE-01	Muelle compresión embrague	3127
5	2	SMB-01-CIEC-02	Cierre cable embrague Simesbike. Chapa 1,5 mm.	3076
6	1	SMB-01-BAPES-03	Conjunto soldado bandeja de perifericos	3075
7	1	Potenciometro lineal 100 mm	Ref Fabricante: RSA0N11S9002	3128
8	1	Funda cable	Funda cable	
9	4	DIN 985 - M6	Hex Nut	
10	2	DIN 985 - M5	Hex Nut	
11	4	DIN 912 - M6 x 35	Cylinder Head Cap Screw	
12	2	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
13	2	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw	
14	2	DIN 912 - M3 x 6	Cylinder Head Cap Screw	
15	2	DIN 9021 - 6,4	Washer	
16	2	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
17	2	DIN 127 - A 3	Spring Washer	
18	10	DIN 125 - A 6,4	Washer	
19	4	DIN 125 - A 5,3	Washer	
20	2	DIN 125 - A 3,2	Washer	
21	1	Célula de carga 10 kg	Célula de carga 10 kg	3126
22	2	Cojinete IGUS GFM_0810_10	Cojinete IGUS GFM_0810_10	3139
23	1	Cable metálico	Cable metálico	

SCALE:

ENSAMBLAJE
COMPTRAY SIMESBIKE

simumak
simulation & training solutions

DRAWN: Adrian Parro
30/12/2016

CHECKED: A.Garcia
30/12/2016

DWG NO:
SMK_GLD SMB_COMPTRAY_01_ENS01

REV

SIZE
A3

SHEET
3 / 3