

## Cabrestante mural con engranaje de tornillo sin fin modelo SW-W-SGO

Capacidades 250 - 5.000 kg

Cabrestante mural con transmisión de engranaje de tornillo sin fin y freno de presión para una elevación eficiente de cargas pesadas.

### Características

- Carcasa y tambor fabricados en chapa de acero.
- Transmisión de engranaje de tornillo sin fin con freno de presión para una sujeción segura de la carga.
- Los rodamientos de rodillos aseguran un movimiento suave del cable y una larga vida útil del cabrestante.
- Segunda velocidad para la elevación rápida de cargas pequeñas, dando como resultado una mínimo esfuerzo en la palanca y un enrollado rápido del cable (para capacidades de 2000 kg o más).
- Gran capacidad de cable con dos salidas posibles.
- Palanca variable con mango ajustable para capacidades de hasta 1500 kg.
- Montaje fácil y rápido.



Modelo SW-W-SGO  
Capacidad 1.500 kg

### Datos técnicos modelo SW-W-SGO

Modelo	Núm. EAN 4050939***	Capacidad 1ª capa kg	Capacidad capa superior kg	Diámetro cable mm	Longitud cable 1ª capa m	Longitud cable última capa m	Elevación por vuelta de palanca mm	Esfuerzo en la palanca daN	Peso sin cable kg
SGO 250	***049263	250	100	5 <sup>2</sup>	2,3	44	29	6	13
SGO 500	***049270	500	238	6 <sup>2</sup>	3,7	54	30	11	16
SGO 1000	***051464	1.000	500	9 <sup>2</sup>	4,5	46	21	10,6	26
SGO 1500	***051563	1.500	850	10 <sup>2</sup>	4,5	38	18	16	28
SGO 2000	***050443	2.000	1.100	13 <sup>2</sup>	4	37	8/16 <sup>3</sup>	9/18 <sup>3</sup>	60
SGO 3000	***050481	3.000	2.000	16 <sup>2</sup>	5	34,5	7/14 <sup>3</sup>	12/24 <sup>3</sup>	78
SGO 5000	***050818	5.000	3.300	20 <sup>2</sup>	4,5	33,8	8/16 <sup>3</sup>	25,2/50,4 <sup>3</sup>	105

<sup>2</sup> cable recomendado: DIN 3060 FE-znk 1770 sZ-spa

<sup>3</sup> 1ª y 2ª velocidad

### Medidas modelo SW-W-SGO

Modelo	SGO 250	SGO 500	SGO 1000	SGO 1500	SGO 2000	SGO 3000	SGO 5000
Núm. EAN	***049263	***049270	***051464	***051563	***050443	***050481	***050818
A, mm	238	269	302	302	410	436	436
B, mm	145	160	195	250	310	365	425
C, mm	100	115	141	178	196	251	316
D, mm	192	223	254	254	360	386	386
G, mm	106	107	110	111	137	137	137
H, mm	102	131	160	160	176	204	200
Ø J, mm	48	70	102	102	133	165	219
Ø K, mm	14	14	17	17	25	25	25
Ø L, mm	160	190	240	240	312	376	437
M, mm	191	221	266	278	383	443	495
N, mm	15	15	15	15	45	47	60
O, mm	354	384	429	441	-	-	-
P, mm	280	325	350	350	380	380	380
R, mm	171	192	264	306	420	527	604
S, mm	130	130	130	130	220	220	220

