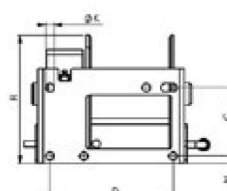
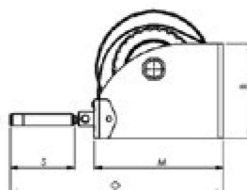
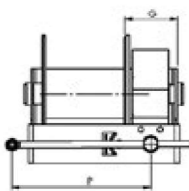
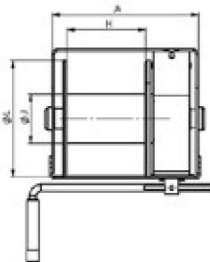


## Šnekový naviják WW250-1500



### Vlastnosti:

- » Robustní a bezpečný zvedací a tažný naviják
- » Vyhovuje normě EN13157, DIN 15020 a EX typům ATEX 114 (94/9/EG)
- » Statický bezpečnostní faktor 4
- » Pravoúhlý šnekový převod pro snadné mazání a bezúdržbová ložiska
- » Vývod lana nahore, dole nebo vzadu
- » Nastavitelná klika s ergonomickou rukojetí
- » Přítlačná brzda s dvojitým ráčnovým systémem
- » Tloušťka náteru 60 až 80 mikronů v jedné vrstvě podle normy DIN/ISO 12944, C1M



TYP	INSTALACE	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKY
WW250 - 1500 GR / D	Nástěnná, 4x M12 třída 8.8	Lakovaný povrch	RAL 7035 (šedá)
WW250 - 1500 EV / D	Nástěnná, 4x M12 třída 8.8	Pozinkovaný povrch	
WW250 - 1500 GR / 2D	Nástěnná, 4x M12 třída 8.8	Lakovaný povrch	RAL 7035 (šedá)
WW250 - 1500 EV / 2D	Nástěnná, 4x M12 třída 8.8	Pozinkovaný povrch	

ROZMĚRY	A	B	C	D	G	H (D)	H (D2)	J	K	L	M	N	O	P	R	S
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
WW250	238	145	100	192	107	105	2x47	48	14	160	191	15	365	280	171	132
WW500	269	160	115	223	108	135	2x62	70	14	190	221	15	393	325	193	132
WW1000	302	195	141	254	109	162	2x73	102	17	240	266	15	440	350	263	132
WW1500	302	250	178	254	109	162	2x73	102	17	240	278	15	451	350	306	132

Technické údaje		WW250	WW500	WW1000	WW1500
Kapacita, první vrstva lana (D)	[kg]	250	500	1000	1500
Kapacita, první vrstva lana (2D)	[kg]	2 x 125	2 x 250	2 x 500	2 x 750
Kapacita, poslední vrstva lana (D)	[kg]	92	224	527	846
Kapacita, poslední vrstva lana (2D)	[kg]	2 x 46	2 x 104	2 x 243	2 x 399
Páka, první vrstva lana	[daN]	6	10	13	14
Délka zdvihu, jedna otáčka, první vrstva	[mm]	17	20	13	9
Max. úložná délka lana, jeden buben (D)	[m]	104	78	63	41
Max. úložná délka lana na buben (2D)	[m]	44	84	64	28
Průměr kabelu (D)	[mm]	4	6	8	10
Průměr kabelu (2D)	[mm]	4	4	6	8
Min. mez pevnosti lana (D)	[kN]	7,5	15	30	45
Min. mez pevnosti lana (2D)	[kN]	4	7,5	15	22,5
Vlastní hmotnost	[kg]	10	13	22	24

### Volitelné varianty:

- » Pozinkovaný povrch (6 až 8 mikronů)
- » Certifikát ATEX Ex II 3 GD T4, zóna 2 a 22
- » Drážkový válec
- » Omezovač síly kliky
- » Dvojitý buben (2D)
- » Vícenásobný dvojitý buben
- » Omezovač zatížení

### Príslušenství:

- » Lana z oceli nebo nerezové oceli
- » Kladkostroj vhodný pro ruční navijení
- » Modely WW1000 a WW1500 jsou vhodné pro navijecí přístroj AM5000 a EM5000