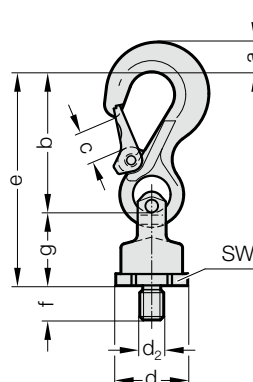


# UNIVERZÁLNÍ ZÁVĚSNÉ HÁKY S JIŠTĚNÍM



2131.23.



## Popis:

Universální závěsný hák s dvojitým uložením s možností volného otáčení, obracení a naklání.

I při 90° ke směru šroubu je možné otáčet pod plným zatížením.

Nejsou vhodná pro nepřetržitě otáčení při zatížení.

Optimalizovaný design zabraňuje poškozením vázacích prostředků a cenného břemene při obracení.

Pro kroužkové závěsy, zvedací popruhy, ocelová lana, hákové závěsy atd.

## Upozornění:

Dbejte na rovnou plochu pro zašroubování, závit musí být úplně zašroubován.

## 2131.23. Univerzální závěsné háky s jištěním

Objednací číslo	Jmenovitá nosnost [t]	d <sub>2</sub>	f	a	b	c	d	e	g	SW
2131.23.012	0,63	M12	18	13	75	18	40	116	41	36
2131.23.016	1,5	M16	24	20	97	25	46	147	50	41
2131.23.020	2,5	M20	30	28	126	30	61	187	61	55
2131.23.024	4	M24	36	36	150	35	78	227	77	70
2131.23.030	5	M30	45	37	174	40	95	267	93	85
2131.23.036	8	M36	54	49	208	48	100	310	102	90

## Max. přepravní hmotnost „G“ v „t“ s různými způsoby zavěšení

Způsob zavěšení/Uspořádání zavěšení										
Počet větví	1	1	2	2	2 symetrické	2 nesymetrické	3 a 4 symetrické	3 a 4 nesymetrické		
Úhel sklonu/směr zatížení	0-7°	90°	0-7°	90°	0-45°	45-60°	0-45°	45-60°		
Objednací číslo	Přepravní hmotnost v t (tunách)									
2131.23.012	0,63	0,63	1,26	1,26	0,88	0,63	0,63	1,32	0,95	0,63
2131.23.016	1,5	1,5	3,0	3,0	2,1	1,5	1,5	3,15	2,25	1,5
2131.23.020	2,5	2,5	5,0	5,0	3,5	2,5	2,5	5,25	3,75	2,5
2131.23.024	4,0	4,0	8,0	8,0	5,6	4,0	4,0	8,4	6,0	4,0
2131.23.030	6,7	5,0	13,4	10,0	7	5,0	5,0	10,5	7,5	5,0
2131.23.036	10,0	8,0	20,0	16,0	11,2	8,0	8,0	16,8	12,0	8,0