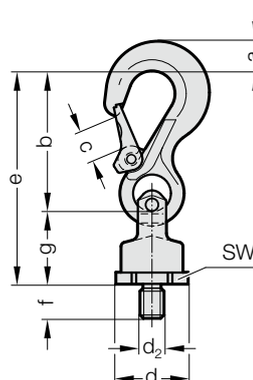


GOLFARE UNIVERSAL GIREVOLE CON GANCIO A CHIUSURA DI SICUREZZA



2131.23.



Descrizione:

Golfari universali girevoli con gancio a chiusura di sicurezza con cuscinetto a doppia corona di sfere per garantire un maneggio del carico - cioè per: ribaltare, ruotare, capovolgere - senza scosse.

Ruotabile anche a 90° nella direzione di avvitatura sotto carico pieno.

Non idonea a movimenti di rotazione continua sotto carico pieno.

Il loro disegno meccanico, ottimizzato, permette di evitare danni alle imbragature e ai carichi di valore durante le manovre di rotazione. Per imbragature ad anello, oppure a cappio, per imbragature in cavo d'acciaio e per ganci di sollevamento, ecc.

Nota:

Assicurarsi che la superficie di avvitamento sia piatta: la filettatura deve essere avvitata completamente.

2131.23. Golfare universal girevole con gancio a chiusura di sicurezza

N. d'ordine	Portata nominale [t]	d ₂	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

Massimo carico sollovable «G» espresso in «t» con diversi tipi di imbragatura

Tipo di imbragatur/Disposizione generale del sollevamento								
Numero dei rami (dell'imbragatura)	1	1	2	2	2 simmetrici	2 asimmetrici	3 e 4 simmetrici	3 e 4 asimmetrici
Angolo d'inclinazione/Direzione di sollecitazione	0-7°	90°	0-7°	90°	0-45°	45-60°	0-45°	45-60°
N. d'ordine	Carico sollovable in t (tonnellate)							
2131.23.012	0,63	0,63	1,26	1,26	0,88	0,63	0,63	1,32
2131.23.016	1,5	1,5	3,0	3,0	2,1	1,5	1,5	3,15
2131.23.020	2,5	2,5	5,0	5,0	3,5	2,5	2,5	5,25
2131.23.024	4,0	4,0	8,0	8,0	5,6	4,0	4,0	8,4
2131.23.030	6,7	5,0	13,4	10,0	7	5,0	5,0	10,5
2131.23.036	10,0	8,0	20,0	16,0	11,2	8,0	8,0	16,8