



## Golfare girevole con anello



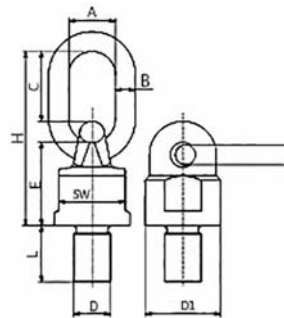
Golfare girevole con anello, destinato al sollevamento di carichi da assemblare al carico stesso mediante idoneo foro filettato, utilizzabile per girare o ribaltare carichi pesanti, orientabile a 360° con anello ribaltabile a 180° autoallineante, assemblato con sfere per facilitare l'orientamento del carico.

La profondità del foro filettato deve essere minimo di: 1xD acciaio, 1,25xD fusioni ghisa, 2xD alluminio, 2,5xD leghe di alluminio-magnesio.

Coefficiente di sicurezza 4 in tutte le direzioni di carico, sul tiro assiale è consentito uno scostamento di +/- 5° con una riduzione della portata del 10%, testato a 20.000 cicli di fatica.

Le portate sono indicate sia sui golfari che sulle istruzioni d'uso, non idoneo per il movimento rotatorio continuato a pieno carico.

Progettato, testato e certificato secondo norme tecniche **GS-0A 15-04 - EN 1677**, idoneo al sollevamento in sicurezza secondo la **direttiva macchine 2006/42/EC**.



Misura											Coppia max di serraggio (Nm)
	0°	0°	90°	90°	0°-45°	45°-60°	Asimm.	0°-45°	45°-60°	Asimm.	
	1 braccio	2 bracci	1 braccio	2 bracci	2 bracci			3/4 bracci			
500 Kg - M10	1	2	0,5	1	0,75	0,5	0,5	1	0,75	0,5	16
700 Kg - M12	1,4	2,4	0,7	1,4	1	0,7	0,7	1,4	1	0,7	28
1000 Kg - M14	2	4	1	2	1,4	1	1	2,1	1,5	1	46
1400 Kg - M16	2,8	5,6	1,4	2,8	2	1,4	1,4	3	2,1	1,4	70
1700 Kg - M20/M24	3,4	6,8	1,7	3,4	2,4	1,7	1,7	3,6	2,5	1,7	135
2500 Kg - M20	5	10	2,5	5	3,5	2,5	2,5	5,3	3,7	2,5	135
4000 Kg - M24/M30	8	16	4	8	5,6	4	4	8,4	6	4	230
6700 Kg - M30	12	26,8	6,7	13,4	9,4	6,7	6,7	14	10	6,7	465
8000 Kg - M30	12,5	25	8	16	11,2	8	8	16,8	12	8	465
10000 Kg - M36	15	30	10	20	14	10	10	21,2	15	10	814
12500 Kg - M42/M45/M48	15	34	12,5	25	17,5	12,5	12,5	26,2	18,7	12,5	1304
16000 Kg - M45	25	50	16	30	21,2	15	15	31,5	22,4	15	1670
17000 Kg - M48	25	50	17	34	23,5	17	17	35,7	25,5	17	1981
18000 Kg - M56	25	50	18	36	25,2	18	18	37	27	18	3000
20000 Kg - M64	25	50	20	40	28	20	20	42,5	30	20	4738
28000 Kg - M64	32,5	84	28	56	39,2	28	28	58,8	42	28	4738
31500 Kg - M72	50	100	31,5	63	44,1	31,5	31,5	66,2	47,2	31,5	6913
35000 Kg - M80	50	100	35	70	49	35	35	73,5	52,5	35	9625
40000 Kg - M90	50	100	40	80	56	40	40	85	60	40	14000

Codice	€	Ø x lunghezza Filetto (MxL) (mm)	WLL (Kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	E (mm)	H (mm)	SW (mm)	Ø D1 (mm)	Peso (Kg)
P104700015	↗	10x18	500	30	13	46	50	105	30	38	0,48
P104700020	↘	12x18	700	30	13	46	50	105	30	38	0,5
P104700025	↗	14x20	1000	30	13	46	50	105	30	38	0,53
P104700030	↘	16x20	1400	30	13	46	50	105	30	38	0,53
P104700035	↗	20x30	1700	30	13	46	50	105	30	38	0,53
P104700040	↘	24x30	1700	30	13	46	50	105	30	38	0,53
P104700045	↗	20x30	2500	34	16	57	61	131	40	50	1,05
P104700050	↘	24x30	4000	40	18	70	68	153	48	58	1,63
P104700055	↗	30x35	4000	40	18	70	68	153	48	58	1,63
P104700060	↘	30x35	6700	45	22	65	71	156	70	80	2,85
P104700065	↗	30x45	8000	50	23	91	86	200	80	90	4,4
P104700070	↘	36x54	10000	50	23	91	86	200	80	90	4,62
P104700075	↗	42x63	12500	50	23	91	86	200	80	90	5,2
P104700080	↘	45x60	12500	50	23	91	86	200	80	90	5,2
P104700085	↗	48x72	12500	50	23	91	86	200	80	90	5,2
P104700090	↘	45x60	16000	70	32	120	112	262	100	120	10,9
P104700095	↗	48x60	17000	70	32	120	112	262	100	120	10,9
P104700100	↘	56x78	18000	70	32	120	112	262	100	120	10,9
P104700105	↗	64x96	20000	70	32	120	112	262	100	120	10,9
P104700110	↘	64x96	28000	90	45	124	165	333	140	170	29
P104700115	↗	72x108	31500	90	45	124	165	333	140	170	29
P104700120	↘	80x120	35000	90	45	124	165	333	140	170	29
P104700125	↗	90x135	40000	90	45	124	165	333	140	170	29