



Golfare girevole con snodo

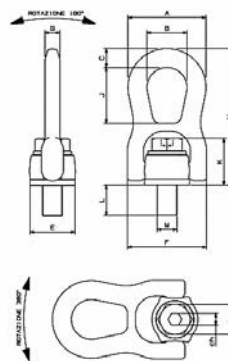
Golfare girevole con snodo, tiro assiale con minimo ingombro, destinato al sollevamento di carichi da assemblare al carico stesso mediante idoneo foro filettato, utilizzabile per ancoraggi a 90°, orientabile a 360°, la vite imperdibile viene protetta con il sistema GEOMET che garantisce una protezione durevole nel tempo.

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

Coefficiente di sicurezza 5 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 idonee 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			
M8	0,5	1	0,3	0,6	0,4	0,3	0,3	0,6	0,45	0,3	10
M10	1	2	0,6	1,2	0,8	0,6	0,6	1,3	0,9	0,6	15
M12	1,3	2,6	1	2	1,4	1	1	2,1	1,5	1	25
M14	2	4	1,3	2,6	1,8	1,3	1,3	2,7	1,9	1,3	30
M16	2,5	5	1,6	3,2	2,2	1,6	1,6	3,4	2,4	1,6	60
M18	3	6	2	4	2,8	2	2	4,2	3	2	100
M20	3,5	7	2,5	5	3,5	2,5	2,5	5,3	3,7	2,5	120
M22	4,5	9	3	6	4,2	3	3	6,3	4,5	3	130
M24	5,5	11	4	8	5,6	4	4	8,4	6	4	200
M27	6,5	13	5	10	7	5	5	10,5	7,5	5	250
M30	7	14	6,3	12,6	8,8	6,3	6,3	13,2	9,4	6,3	350

Codice	€	Dimensione (M)	WLL (Kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	J (mm)	K (mm)	L (mm)	CH (mm)	cH (mm)	Peso (Kg)
P104750080	35,90	8	300	56	28	14	30	55	11	99	40	33,5	12	13	5	0,375
P104750100	36,05	10	600	56	28	14	30	55	11	99	40	34,5	15	17	6	0,375
P104750120	36,15	12	1000	56	28	14	30	55	11	99	40	35,5	18	19	7	0,375
P104750140	49,05	14	1300	74,5	38	18	47	78	17	135,5	55	46	21	22	7	1,3
P104750160	49,35	16	1600	74,5	38	18	47	78	17	135,5	55	46,5	25	24	10	1,3
P104750180	49,80	18	2000	74,5	38	18	47	78	17	135,5	55	47	27	27	10	1,3
P104750200	50,00	20	2500	74,5	38	18	47	78	17	135,5	55	48	30	30	12	1,3
P104750220	79,10	22	3000	106	56	25	62	114,5	22	198,5	84	63,5	33	32	12	4
P104750240	80,00	24	4000	106	56	25	62	114,5	22	198,5	84	64,5	36	36	14	4
P104750270	84,30	27	5000	106	56	25	62	114,5	22	198,5	84	66,5	40	41	14	4
P104750300	86,50	30	6300	106	56	25	62	114,5	22	198,5	84	68	45	46	17	4



Golfare di sollevamento perno filettato inox

Golfare di sollevamento in acciaio inox A4 forgiato con perno filettato, geometria tipo DIN 580.

Dati tecnici: coefficiente di sicurezza 6, codice lotto di fabbricazione.

Analisi di laboratorio: analisi chimica, analisi metallografica, test di trazione.

Certificati disponibili: specifica prodotto, rapporto di prova tipo 2.2

UNI EN10204, certificato di controllo tipo 3.1 **UNI EN10204**,

dichiarazione di conformità CE.



Codice	€	Pz.	Ø (M)	Passo (mm)	WLL (Kg)
P106250080	3,77	4	8	1,25	200
P106250100	6,50	4	10	1,5	400
P106250120	10,70	4	12	1,75	600
P106250140	17,20	2	14	2	1000

Codice	€	Pz.	Ø (M)	Passo (mm)	WLL (Kg)
P106250160	17,20	2	16	2	1200
P106250200	27,65	2	20	2,5	2000
P106250240	52,00	2	24	3	2700
P106250300	114,40	1	30	3,5	4000