



Golfare girevole con snodo

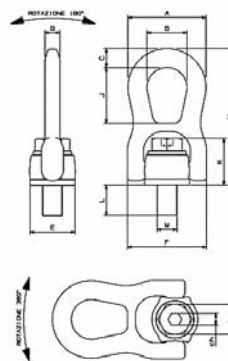
Golfare girevole con snodo, tiro assiale con minimo ingombro, destinato al sollevamento di carichi da assemblare al carico stesso mediante idoneo foro filettato, utilizzabile per ancoraggi a 90°, orientabile a 360°, la vite imperdibile viene protetta con il sistema GEOMET che garantisce una protezione 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	◇	8	300	56	28	14	30	55	11	99	40	33,5	12	13	5	0,375
P104750100	◇	10	600	56	28	14	30	55	11	99	40	34,5	15	17	6	0,375
P104750120	◇	12	1000	56	28	14	30	55	11	99	40	35,5	18	19	7	0,375
P104750140	◇	14	1300	74,5	38	18	47	78	17	135,5	55	46	21	22	7	1,3
P104750160	◇	16	1600	74,5	38	18	47	78	17	135,5	55	46,5	25	24	10	1,3
P104750180	◇	18	2000	74,5	38	18	47	78	17	135,5	55	47	27	27	10	1,3
P104750200	◇	20	2500	74,5	38	18	47	78	17	135,5	55	48	30	30	12	1,3
P104750220	◇	22	3000	106	56	25	62	114,5	22	198,5	84	63,5	33	32	12	4
P104750240	◇	24	4000	106	56	25	62	114,5	22	198,5	84	64,5	36	36	14	4
P104750270	◇	27	5000	106	56	25	62	114,5	22	198,5	84	66,5	40	41	14	4
P104750300	◇	30	6300	106	56	25	62	114,5	22	198,5	84	68	45	46	17	4

ATTREZZATURA DI SOLLEVAMENTO



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	◇	4	8	1,25	200
P106250100	◇	4	10	1,5	400
P106250120	◇	4	12	1,75	600
P106250140	◇	2	14	2	1000

Codice	€	Pz.	Ø (M)	Passo (mm)	WLL (Kg)
P106250160	◇	2	16	2	1200
P106250200	◇	2	20	2,5	2000
P106250240	◇	2	24	3	2700
P106250300	◇	1	30	3,5	4000