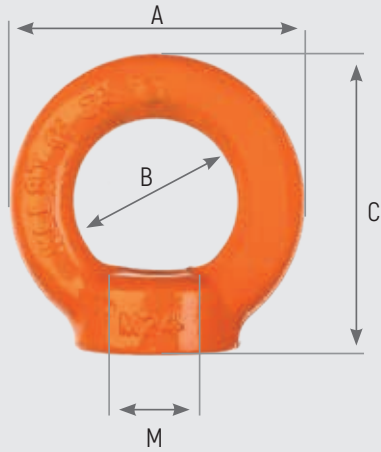
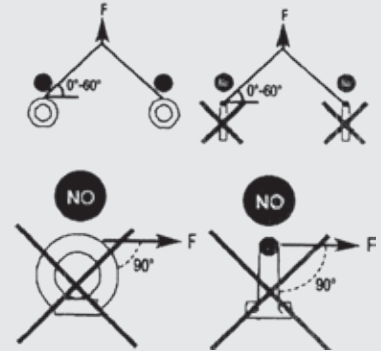


MODELO PHCH CÁNCAMOS HEMBRA



Características:

- Ligero y fiable.
- Coeficiente de seguridad 4:1.
- Rosca métrica.
- Ha de ir atornillado en una superficie plana.



Nota: Fabricado en acero Grado 80.

MODELO	DIN 13 PASO	A	B	C	PESO
M 6	1,00	28	20	36	0,07
M 8	1,25	36	20	36	0,07
M 10	1,50	45	25	45	0,11
M 12	1,75	54	30	53	0,18
M 16	2,00	63	35	62	0,26
M 20	2,50	72	40	71	0,40
M 24	3,00	90	50	90	0,75
M 30	3,50	108	60	109	1,40
M 36	4,00	126	70	128	2,20
M 42	4,50	144	80	147	3,10
M 48	5,00	166	90	168	5,00

CARGAS DE TRABAJO SEGÚN ÁNGULOS Y NÚMERO DE PUNTOS DE FIJACIÓN

N° DE CÁNCAMOS		1			2		3-4	
CARGA MÁXIMA DE UTILIZACIÓN (KGS.)		C.M.U.			C.M.U.		C.M.U.	
MODELO	ROSCA	T	T	T	T	T	T	
		0°	0 - 45°	45° - 60°	0 - 45°	45° - 60°		
PHCH100	M6	0,40	0,14	0,10	0,21	0,15		
PHCH200	M8	1,00	0,35	0,25	0,52	0,37		
PHCH300	M10	1,00	0,35	0,25	0,52	0,37		
PHCH400	M12	2,00	0,70	0,50	1,05	0,75		
PHCH500	M16	4,00	1,40	1,00	2,10	1,50		
PHCH600	M20	6,00	2,10	1,50	3,15	2,25		
PHCH700	M24	8,00	2,80	2,00	4,20	3,00		
PHCH800	M30	12,00	4,20	3,00	6,30	4,50		
PHCH900	M36	16,00	5,60	4,00	8,40	6,00		
PHCH1000	M42	24,00	8,40	6,00	12,60	9,00		
PHCH1100	M48	32,00	11,20	8,00	16,80	12,00		

ACCESORIOS RECOMENDADOS



ESLINGA "DOL"
Pág. 80



ESLINGAS PLANAS
Pág. 90



ESLINGAS REDONDAS
Pág. 91