

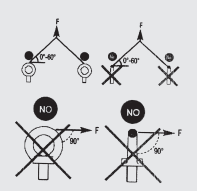
MODELO PHCM

CÁNCAMOS MACHO

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	А	В	С	D	PESO
M 6	1,00	28	13	16	42	0,04
M 8	1,25	36	15	20	51	0,05
M 10	1,50	45	18	25	63	0,11
M 12	1,75	54	22	30	75	0,19
M 16	2,00	63	28	35	88	0,29
M 20	2,50	72	30	40	101	0,50
M 24	3,00	90	38	50	128	0,95
M 30	3,50	108	45	60	154	1,76
M 36	4,00	126	55	70	183	3,70
M 42	4,50	144	65	80	212	4,20
M 48	5,00	166	70	90	238	6,35

CARGAS DE TRABAJO SEGÚN ÁNGULOS Y NÚMERO DE PUNTOS DE FIJACIÓN									
N° DE CÁNCAMOS		1	2		3-4				
CARGA MÁXIMA DE UTILIZACIÓN (T.)		C.M.U.	C.M.U.		C.M.U.				
		Т	Т Т		Т	Т			
CÓDIGO	ROSCA	0°	0 - 45°	45° - 60°	0 - 45°	45° - 60°			
PHCM 06	M6	0,40	0,14	0,10	0,21	0,15			
PHCM 08	M8	0,80	0,28	0,20	0,42	0,30			
PHCM 10	M10	1,00	0,35	0,25	0,52	0,37			
PHCM 12	M12	2,00	0,70	0,50	1,05	0,75			
PHCM 16	M16	4,00	1,40	1,00	2,10	1,50			
PHCM 20	M20	6,00	2,10	1,50	3,15	2,25			
PHCM 24	M24	8,00	2,80	2,00	4,20	3,00			
PHCM 30	M30	12,00	4,20	3,00	6,30	4,50			
PHCM 36	M36	16,00	5,60	4,00	8,40	6,00			
PHCM 42	M42	24,00	8,40	6,00	12,60	9,00			
PHCM 48	M48	32,00	11,20	8,00	16,80	12,00			

ACCESORIOS RECOMENDADOS



ESLINGA "DOL" Pág. 86



ESLINGAS PLANAS Pág. 96



ESLINGAS REDONDASPág. 97