

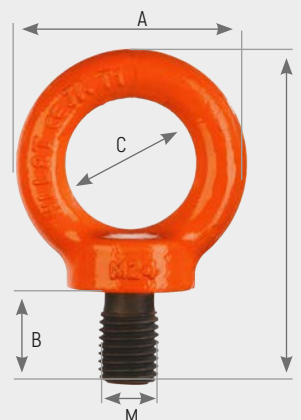
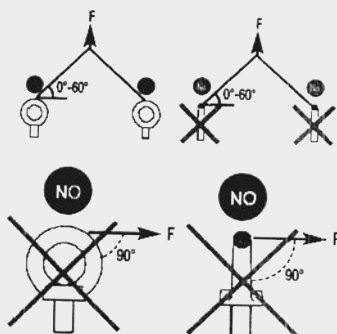
# MODELO PHCM

## PINOS MACHO

### Características:

- Leve e fiável.
- Coeficiente de segurança 4:1.
- Rosca métrica.
- Irá aparafusado numa superfície plana.

**Nota:** Fabricado em aço Grau 80.



MODELO	DIN13 PASO	A	B	C	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

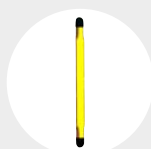
### CARGAS DE TRABALHO SEGUNDO ÂNGULOS E NÚMEROS DE PONTOS DE FIXAÇÃO

Nº DE PINOS		1			2		3-4	
		C.M.U.			C.M.U.		C.M.U.	
CARGA MÁXIMA DE UTILIZAÇÃO (KGS.)		T	T	T	T	T	T	
CÓDIGO	ROSCA	0°	0 - 45°	45° - 60°	0 - 45°	45° - 60°		
PCHM 06	M6	0,40	0,14	0,10	0,21	0,15		
PCHM 08	M8	0,80	0,28	0,20	0,42	0,30		
PCHM 10	M10	1,00	0,35	0,25	0,52	0,37		
PCHM 12	M12	2,00	0,70	0,50	1,05	0,75		
PCHM 16	M16	4,00	1,40	1,00	2,10	1,50		
PCHM 20	M20	6,00	2,10	1,50	3,15	2,25		
PCHM 24	M24	8,00	2,80	2,00	4,20	3,00		
PCHM 30	M30	12,00	4,20	3,00	6,30	4,50		
PCHM 36	M36	16,00	5,60	4,00	8,40	6,00		
PCHM 42	M42	24,00	8,40	6,00	12,60	9,00		
PCHM 48	M48	32,00	11,20	8,00	16,80	12,00		

### ACESSÓRIOS RECOMENDADOS



LINGA "DOL"  
Pág. 84



LINGAS PLANAS  
Pág. 94



LINGAS REDONDAS  
Pág. 95