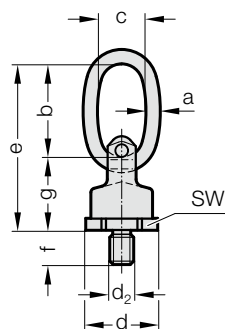


CÁNCAMO UNIVERSAL ROSCADO CON ARO OVALADO

2131.25.



Descripción:

Cáncamos universales roscados con aro ovalado con doble cojinete a bolas para un movimiento suave de vuelco y giro.
También se puede girar a 90° del eje de la rosca con carga máxima.
No apropiado para movimientos de giro constantes con carga máxima.
El diseño optimizado impide daños a los elementos de elevación y a la valuosa carga al girar.
Apropiado para elementos de elevación anulares, eslingas, cables de acero, de gancho, etc.

Nota:

Comprobar que la superficie de atornillado sea plana; la rosca debe estar completamente enroscada.

2131.25. Cáncamo universal roscado con aro ovalado

Código	Capacidad de carga nominal [t]	d ₂	f	a	b	c	d	e	g	SW
2131.25.012	0,63	M12	18	9	65	35	40	105	41	36
2131.25.016	1,5	M16	24	11	65	35	46	115	50	41
2131.25.020	2,5	M20	30	13	75	40	61	135	61	55
2131.25.024	4	M24	36	16	95	45	78	172	77	70
2131.25.030	5	M30	45	21	130	60	95	223	93	85
2131.25.036	8	M36	54	24	140	65	100	242	102	90

Peso máximo a transportar con diferentes sistemas de elevación

Sistema de elevación/Disposición de los puntos de sujeción										
Número de tiros	1	1	2	2	2 simétricos	2	asimétricos	3 y 4 simétricos	3 y 4	asimétricos
Angulo del tiro/sentido de tracción	0-7°	90°	0-7°	90°	0-45°	45-60°	asimétricos	0-45°	45-60°	asimétricos
Código	Peso a transportar en t (toneladas)									
2131.25.012	0,63	0,63	1,26	1,26	0,88	0,63	0,63	1,32	0,95	0,63
2131.25.016	1,5	1,5	3,0	3,0	2,1	1,5	1,5	3,15	2,25	1,5
2131.25.020	2,5	2,5	5,0	5,0	3,5	2,5	2,5	5,25	3,75	2,5
2131.25.024	4,0	4,0	8,0	8,0	5,6	4,0	4,0	8,4	6,0	4,0
2131.25.030	6,7	5,0	13,4	10,0	7	5	5	10,5	7,5	5,0
2131.25.036	10,0	8,0	20,0	16,0	11,2	8,0	8,0	16,8	12,0	8,0