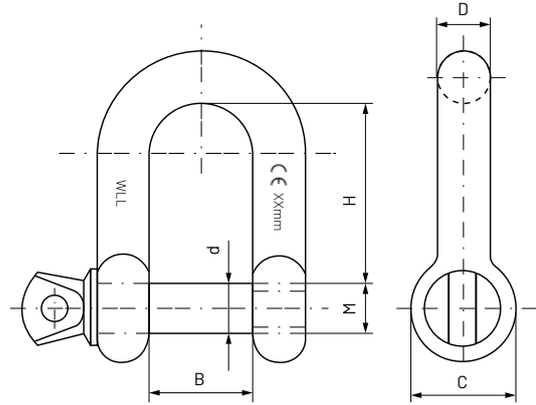


# Grillete recto galvanizado



El grillete recto es el instrumento de elevación que más frecuentemente se utiliza como pieza intermedia entre una anilla, cáncamo o gancho y una eslinga.

El diseño de la cabeza del bulón y su conexión con el arco mediante una rosca, facilita el montaje dentro de la estructura de elevación precisada en cada momento.

**CONSEJOS:** Para realizar un montaje correcto, el gancho siempre tiene que ir sujetado en el bulón del grillete y la es-

**MATERIAL:** Acero C15  
**ACABADO:** Cincado blanco

linga, cable o cabo deben ir agarrados en el arco del grillete. Nunca debe efectuarse el montaje de manera inversa. Para no poner en riesgo la seguridad nunca hay que sobrepasar la carga de trabajo S.W.L. que tiene especificada cada medida.

Medida D	d	B	H	C	M	Carga trabajo W.L.L. (kg)
5	5	10	19	10	M5	80
6	6	12	24	12	M6	100
8	8	16	32	16	M8	200
10	10	20	40	19	M10	320
11	11	22	44	21	M11	400
12	12	25	48	24	M12	520
14	14	28	56	27	M14	650
16	16	32	64	31	M16	800
18	18	36	71	35	M18	1.000
19	19	38	76	38	M20	1.100
22	22	44	85	43	M22	1.500
25	25	50	95	49	M24	2.100
28	28	56	106	54	M27	3.000
32	32	64	120	62	M33	3.500
36	36	70	130	70	M36	4.000
38	38	76	145	74	M39	5.000
42	42	76	145	81	M42	8.000
45	45	80	155	87	M45	8.400
50	50	90	175	96	M52	9.600
56	56	100	195	112	M56	16.000
63	63	115	220	123	M64	20.000