

Cadena Crosby G10

Información del producto

- Aleación de acero con tratamiento térmico
- 25% más resistente que la cadena de grado 8
- Carga de prueba de fabricación a 2 veces la WLL

Norma: EN 818-1

[... Más información](#)



Material: aleación de acero con tratamiento térmico grado 10

Acabado: color rojo para 6-16 mm y negro para 20-32 mm

Coefficiente de seguridad: 4:1

Grado: 10

Cadena Crosby G10

Datos técnicos

Referencia CYE	Diámetro cadena mm	Fuerza máxima de utilización WLL ton	Dimensiones	Peso kg/m
Y6CCADG10007	7	2	7 x 21	1,2
Y6CCADG10008	8	2,5	8 x 24	1,6
Y6CCADG10010	10	4	10 x 30	2,5
Y6CCADG10013	13	6,7	13 x 39	4,1
Y6CCADG10016	16	10	16 x 48	6,2
Y6CCADG10019	19	14	19 x 57	8,03
Y6CCADG10023	23	21	23 x 69	10,9
Y6CCADG10026	26	26,5	26 x 78	15,2
Y6CCADG10032	32	40	32 x 96	23