

Cadena de Trincaje Sintética Murlink®

Información del producto

La cadena de elevación sintética Murlink® es una cadena suave y resistente, fabricada con la fibra sintética más resistente del mundo: Dyneema®.

Propiedades:

- Suave, fuerte, silencioso y ligero.
- Hecho de Dyneema®
- Extremadamente resistente a productos químicos, abrasión y cortes.
- Minimiza los daños a la carga y a las personas.
- Flota en el agua
- Seguro para trabajar
- Aumenta la eficiencia y la productividad.
- Longitud ajustable en cada eslabón

Totalmente homologado y certificado por Applus+ y cumple con la Directiva de Máquinas 2006/42/CE

Factor de seguridad: 2:1

Material: UHMWPE Fiber

Marcado: ID del fabricante, LC, código de trazabilidad

Rango de temperatura: -20°C hasta +70°C



Referencia CYE	LC kN	Fuerza mínima de rotura MBL ton	Dimensión anilla mm	Peso kg
-	49	10	100	0,325
-	73	15	100	0,475
-	85	17,5	100	0,585
12.80202008LASH	98	20	100	0,62
12.80243006LASH	117	24	125	0,71
12.80283007LASH	137	28	125	0,83
12.80323008LASH	156	32	125	0,94
12.80423010LASH	205	42	125	1,2