

Eslinga ligera Inferno®

Información del producto

Inferno®: La eslinga ligera resistente al calor

La eslinga ligera Inferno® ultrarresistente al calor permite levantar cargas pesadas cuando se trabaja en condiciones de calor extremo. Incluso cuando la temperatura sube a 200°C, la eslinga ligera Inferno® mantendrá su resistencia.

Propiedades:

La eslinga ligera Inferno® está hecha 100% de aramida y está disponible desde 0,5 m hasta 20 m, con una capacidad de carga máxima de hasta 50 t. La Inferno® tiene un color amarillo vibrante y se puede fabricar en color negro para una capacidad de carga máxima de hasta 10 t.

Características:

Mantiene su resistencia hasta 200°C(!)

Fácil de colocar

Relación D:d baja

Suave, ligera y fácil de manipular

Mejora el flujo de trabajo

Alta resistencia a la abrasión

Respetuosa con el medio ambiente gracias a su larga vida útil

Crea condiciones de elevación más seguras

Sostenibilidad:

La funda ligera resistente al calor de la eslinga Inferno® se puede reparar, lo que la convierte en una opción sostenible. En caso de que la funda sufra daños, se puede reparar, lo que prolonga la vida útil de la eslinga y reduce los residuos.

Material: 100% aramida

Marcado: According to standard, CE-marked, UKCA-marked

Rango de temperatura: Hasta +200°C

Certificación: EN 1492-2

except material

Nota: kg/m = kg/EWL

Aviso: Las eslingas deben estar protegidas contra los bordes, la fricción y la abrasión, ya sea de la carga o del aparato elevador. Cuando se suministren refuerzos y protección contra daños por bordes o abrasión como parte de la eslinga, estos deben estar colocados correctamente. Puede ser necesario complementar esto con protección adicional.

Coeficiente de seguridad: 7:1

Fuerza máxima de utilización WLL ton	EWL m	Color
3	0,5	Amarillo
3	1	Amarillo
3	2	Amarillo
3	3	Amarillo
3	4	Amarillo
3	5	Amarillo
5	0,5	Amarillo
5	1	Amarillo
5	2	Amarillo
5	3	Amarillo
5	4	Amarillo
5	5	Amarillo
10	0,5	Amarillo
10	1	Amarillo
10	2	Amarillo
10	3	Amarillo
10	4	Amarillo
10	5	Amarillo