

Línea guía SMINEX de 50 metros



Características del producto:

Longitud: 50 m

Resistencia (temperatura): hasta 500°C

Talla: cuerda de 6 mm de diámetro

Peso: 1.4 kg

Referencia: 40818

EAN13: -

Esta innovadora línea guía está diseñada para ofrecer la máxima visibilidad en condiciones extremas, tanto de día como de noche. Gracias a su composición de alta calidad y a sus nódulos protectores de color amarillo fluorescente, esta línea guía es fácil de detectar, incluso en condiciones de baja visibilidad o cuando se llevan guantes de trabajo. Resistente a las altas temperaturas y con marcas claras para un progreso óptimo, garantiza una mayor seguridad durante su uso.

Características:

- **Núcleo:** Aramida, un material de alta tenacidad que ofrece una resistencia excepcional al calor.
- **Longitud:** 50 m, ideal para recorrer largas distancias.
- **Cuerda trenzada:** 6 mm de diámetro con una resistencia >600 daN, que garantiza una solidez óptima.
- **Marcadores de progresión:** 4 cuentas (3 + 1) cada 2,5 m, para facilitar la lectura de la distancia recorrida.
- **Gran visibilidad:** filtro retrorreflectante integrado para mejorar la visibilidad en la oscuridad. Perlas fluorescentes de 14 mm de diámetro a intervalos regulares, cada 4 perlas, cada 20 m.
- **Bandera de distancia** retrorreflectante para precisar la posición del cable.
- **Resistencia térmica:** no se degrada a 500°C, lo que garantiza la máxima seguridad en entornos con

altas temperaturas.

- **Peso:** 1,4 kg para la línea de aramida, que ofrece comodidad de uso sin sobrecargar el equipo.

Ventajas:

Máxima visibilidad: La combinación del color amarillo fluorescente de los nódulos y del hilo retrorreflectante garantiza una visibilidad óptima con humo y de noche, mejorando la seguridad sobre el terreno.

Robustez y resistencia al calor: Gracias a su capacidad para soportar temperaturas de hasta 500°C, esta línea guía se mantiene intacta incluso en los entornos más extremos.

Facilidad de uso: Los nódulos de protección son fáciles de detectar, incluso con guantes de trabajo, y los marcadores de progreso facilitan el seguimiento de la distancia recorrida.

Sin nudos ni daños: La estructura trenzada y los nudos evitan la formación de nudos, lo que facilita el uso y el mantenimiento de la línea.

Ligero y manejable: con sólo 1,4 kg de peso, este cabo es fácil de transportar y utilizar, lo que mejora la eficacia de los operarios.

Utilización:

Esta línea guía de 50 metros es perfecta para entornos en los que la visibilidad y la resistencia al calor son esenciales, como en industrias con altas temperaturas, trabajos de rescate u operaciones de mantenimiento in situ.

- **Aseguramiento** de zonas de trabajo: gracias a su alta visibilidad y a los marcadores de progreso, es ideal para asegurar zonas de trabajo en condiciones de baja visibilidad o cuando se trabaja de noche.
- **Uso en entornos difíciles:** Resistente a altas temperaturas y al calor, es adecuado para entornos como fábricas, instalaciones de producción o trabajos en zonas con riesgo de calor.

La línea guía SMINEX de alta visibilidad y alta temperatura es una herramienta esencial para cualquier operación que requiera seguridad, visibilidad y resistencia a condiciones extremas. Gracias a su diseño innovador, ligereza y robustez, facilita las tareas sobre el terreno y mejora la seguridad del equipo en cualquier circunstancia. Con esta línea guía, puede estar seguro de que sus operaciones se llevarán a cabo en las condiciones más seguras y eficaces.