CABLE 8MM 7X19





El Cable Inox 8mm 7x19 es parte fundamental de los sistemas anticaídas, proporciona seguridad y libertad de movimiento al usuario. El enlace con el Absorbedor, Tensor y Terminal de Horquilla se logra por ponchado.

CABLE 8MM 7X19



Limpieza y Mantenimiento

Los productos no requieren ningún mantenimiento especial, aparte de la limpieza. La limpieza de su producto SDA es importante para prolongar su vida útil. Utilice agua fría y jabón para eliminar todo tipo de residuos (suciedad, productos químicos, etc.). Seque suavemente fuera de la luz del sol. Después de su uso, coloque su producto en un área bien ventilada y evite el calor excesivo. El cuidado adecuado evita el desgaste prematuro del equipo.

Inspección

Busque daños, deterioro o mal funcionamiento antes y después de cada uso. Las inspecciones solo deben ser realizadas por personal capacitado y autorizado. Toda inspección debe quedar registrada en el dossier del producto.

| Peso : | Resistencia a la Rotura : | Grosor : | Configuración : | Cable : |
|-----------|------------------------------|----------|-----------------|-------------------------------------|
| 0.24 km/m | 77.0 (A) | 0 | 7.10 | Cable y núcleo de |
| 0,24 kg/m | 33,0 kN | 8 mm | 7x19 | Cable y núcleo o Acero Inox. 316 |

| Número de Artículo : | Norma : | Durabilidad : |
|--|----------|------------------------------------|
| Calaba Carra Tado | EN 1070E | 15 - 5 |
| Cable 8mm 7x19 (por tambor de 500 metros) | EN 12385 | 15 años en condiciones estándar |