

Dispositivo de descenso antipánico Sirius

Referencia 11154SIRIUS



Introducción al producto :

Dispositivo de descenso para uso industrial, puede utilizarse también como dispositivo de rescate. Su mayor ventaja es que viene integrado todo en uno de manera compacta.

Cumple con las normativas: EN 12841-C:2006, EN 15151-1:2012 y EN 341-2A:2011.

Descripción del producto :

El modelo Sirius de Skylootec presenta un agarre óptimo de la cuerda. La conjunción entre la palanca de cierre y el sistema de cierre se culminan en un equipo casi perfecto que además añade una palanca de cierre con amplitud reducida.

El descensor permite que la cuerda no sufra torsiones ni desgaste, corriendo de manera natural entre el engranaje interior. Además, es resistente y pensado para trabajos de alto rendimiento, por ello está fabricado íntegramente en metal, así se evita el desgaste.

Usos recomendados: Trabajos verticales, tareas de rescate, telecomunicaciones, industria eólica.

Características principales del descensor Sirius

- Velocidad de descenso: 2,00 m/s.
- Rango de temperatura: 60 °C - -30 °C
- Medidas: 47x79x175mm
- Peso: 0,51 kg
- Materiales: Aluminio y acero.

Nota: Este dispositivo solo puede ser usado por una persona.