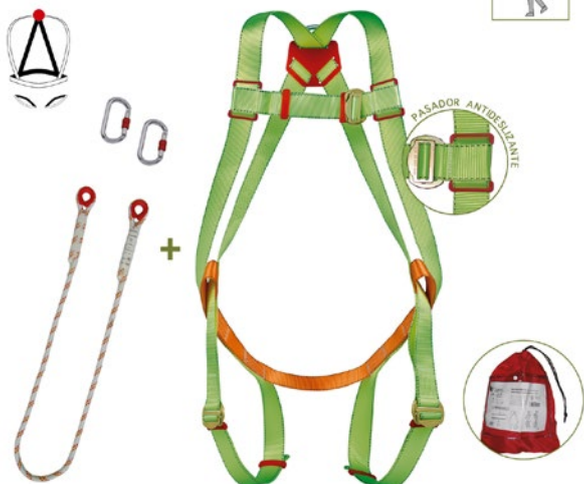


 EN 361



ARNÉS ANTICAÍDAS REF. 899 000 007

- Arnés con anclaje dorsal y frontal.
- Regulable mediante hebillas metálicas en muslos y pecho.
- Doble pasador en resina deslizante.
- Cumple norma EN 361, lab 0162.

CUERDAS DE SEGURIDAD DE 1,5 M REF. 899 000 008

- Elemento de amarre en cuerda de poliamida largo 1,5 metros con 2 mosquetones metálicos con cierre de rosca.
- Espesor cuerda 12mm.
- Cumple normas EN 354, EN 358, lab. 0082
- Mosquetones con normativa EN362, lab. 0321



CUERDA DE SEGURIDAD REGULABLE REF. 899 000 002

- Elemento de amarre en cuerda de poliamida largo regulable de 1,10 a 1,60 metros con 2 mosquetones metálicos con cierre de rosca.
- Espesor de cuerda 12mm.
- Cumple normas EN354, EN 358, lab. 0082
- Mosquetones con normativa EN362, lab. 0321

Descripción	Referencia
Arnés anticaídas	899 000 007
Cuerda regulable 1,10 a 1,60 +2 mosquetones	899 000 002
Cuerda de 1,5m + 2 mosquetones	899 000 008
Arnés anticaídas + Cuerda de 1,5 +2 mosquetones	

ATENCIÓN: El equipo de protección individual debe ser utilizado por personas que tengan conocimientos y formación para su uso. Tener en cuenta la altura mínima de trabajo necesaria para trabajar con seguridad. Desechar el equipo después de ser utilizado para la parada de una caída.



MOSQUETÓN SEGURIDAD. 1 unidad REF. 899 000 010

Mosquetón de bombero con cierre de rosca.
Dimensiones: 107mm.
Zibcado, resistente a la corrosión.

CINTA AUTOMÁTICA CON ABSORVEDOR REF. 899 000 006

- Anti-caídas retráctil automático con sistema de frenado por inercia.
- Absorbedor de energía externo y carcasa protectora con material anti-golpes.
- La cinta se mantiene en tensión constante y sigue al usuario en su desplazamiento, concediéndole gran libertad de movimientos.

Norma	EN 360
Longitud	2,30 metros
Material	Cinta poliamida
Peso	1150 gramos
Carcasa	Poliestileno expandido