

Características generales:

- Deslizador vertical para cable de acero de 8 mm de diámetro.
- Conexión y extracción del deslizador en cualquier punto de la progresión vertical.
- Activación automática del desbloqueo al momento de ascender.

Tipo de uso:

- Progresión vertical en torres de telecomunicaciones, de alta tensión, minería y en todo trayecto ascendente que requiera protección permanente ante los riesgos de trabajos en altura y que cuente con una línea de cable de acero de 8 mm de diámetro.

Carga de rotura mínima:

- 3600 (16 kN)

En conformidad con:

- EN 353-2

Material deslizador:

- Acero inoxidable.



El deslizador STOPSEGMA se suministra con un mosquetón carabinero de acero con cierre de rosca.

Segma es una empresa con un sistema de gestión certificado.

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 14001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



OHSAS 18001:2007

BUREAU VERITAS
Certification

