

Retráctil SRL EQS 3,6mt Cable Acero EQS01201



Longitud

3,6mt



Rango de capacidad
59 -140kg. / 130-310 lbs.



Material de la línea
Cable de Acero Galvanizado



Material del Conector
Acero Galvanizado.



Distancia Máx de
Desaceleración:
0,60mt / 24" clase A



01 Usuario Máximo
por Equipo (SRL)



Normas
ANSI Z359.14-2014
EN360:2002



Áreas de Trabajo
Trabajo en Altura
Espacios Confinados

SRL en cable de acero, Clase A, cumplen con OSHA y siguen los estándares de ANSI, lo que proporciona una herramienta de protección para detención de caídas confiable.

Proporciona una fuerza de detención promedio de 1.350 libras (612kg), una fuerza de detención máxima de 1.800 libras (816kg) y una distancia máxima de desaceleración de 24 pulgadas (61cm).

El Retráctil EQS está probado por terceros para protegerlo en caso de una caída.

Tiene una acción de freno rápido que detecta su velocidad y proporciona una caída suave y segura en caso de caída, especialmente para caídas a baja altura. El sistema de frenos con sensor de velocidad le permite continuar trabajando sin preocuparse de que se bloquee el Equipo SRL.

Los SRL vienen equipados con un paquete de absorción de impacto o energía de alta calidad que se activa durante una caída para reducir la aceleración, las fuerzas de impacto y minimizar las lesiones en el lugar de trabajo.

Cable de acero galvanizado el cual está encerrado en una pequeña carcasa de polímero negra. Este diseño compacto permite a los trabajadores transportar su SRL con comodidad.