

# Retráctil Cinta EQS Doble 1.80mt. mosq.esc EQS0060103T



- Longitud  
1.80mt
- Rango de capacidad  
59 -140kg. / 130-310 lbs.
- Material de la línea  
UHMWPE
- Material del Conector  
Acero Galvanizado.
- Distancia Máx de  
Desaceleración:  
0,60mt / 24" clase A
- 01 Usuario Máximo  
por Equipo
- Normas  
ANSI Z359.14-2014  
Clase A EN360:2002
- Áreas de Trabajo  
Trabajo en Altura  
Espacios Confinados

SRL en cinta de poliéster, 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.

Las cintas están hechas de tejido resistente de poliéster con costuras de alta calidad y está encerrado en una pequeña carcasa de polímero negra. Este diseño compacto permite a los trabajadores transportar su SRL con comodidad.