



+ Ver más

Familia De Producto

Líneas de vida autorretráctiles de cable Black Rhino Miller

La línea de vida de 9 pies más pequeña y liviana del mercado.

SKUs & información para ordenar

	CFL-1/9FT	Conforme a la norma ANSI A 10.32 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: ninguno; conector de extremo de línea: gancho de presión giratorio de bloqueo con indicador de carga
	CFL-2/9FT	Conforme a la norma ANSI A 10.32 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: Mosquetón de acero con bloqueo por torsión; conector de extremo de línea: gancho de presión giratorio de bloqueo con indicador de carga
	CFL-2-Z7/9FT	Conforme a la norma ANSI Z359-2007 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: Mosquetón de acero con bloqueo por torsión; conector de extremo de línea: gancho de presión giratorio de bloqueo con indicador de carga
	CFL-3/9FT	Conforme a la norma ANSI A 10.32 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: Dispositivo giratorio de acero inoxidable; conector de extremo de línea: gancho de presión giratorio de bloqueo con indicador de carga

	CFL-3-Z7/9FT	Conforme a la norma ANSI Z359-2007 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: Dispositivo giratorio de acero inoxidable; conector de extremo de línea: gancho de presión giratorio de bloqueo con indicador de carga
	CFL-4/9FT	Conforme a la norma ANSI A 10.32 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: Dispositivo giratorio de acero inoxidable y mosquetón de bloqueo por torsión; conector de extremo de línea: gancho de presión giratorio de bloqueo con indicador de carga
	CFL-4-SS/9FT	Conforme a la norma ANSI A 10.32 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: Dispositivo giratorio de acero inoxidable y mosquetón de bloqueo por torsión; conector de extremo de línea: Gancho de presión giratorio de bloqueo de acero inoxidable con indicador de carga
	CFL-4-Z7/9FT	Conforme a la norma ANSI Z359-2007 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: Dispositivo giratorio de acero inoxidable y mosquetón de bloqueo por torsión; conector de extremo de línea: gancho de presión giratorio de bloqueo con indicador de carga
	CFL-5/9FT	Conforme a la norma ANSI A 10.32 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: pivote de acero inoxidable y gancho rebar de bloqueo; conector de extremo de línea: gancho de presión giratorio de bloqueo con indicador de carga
	CFL-5-Z7/9FT	Conforme a la norma ANSI Z359-2007 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: Gancho rebar de bloqueo giratorio de acero inoxidable; conector de extremo de línea: gancho de presión giratorio de bloqueo con indicador de carga
	CFL-6/9FT	Conforme a la norma ANSI A 10.32 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: pivote de acero inoxidable y mosquetón; conector de extremo de línea: gancho de presión rebar de bloqueo de 2 ½ pulg.
	CFL-7/9FT	Conforme a la norma ANSI A 10.32 9 pies Cable de acero inoxidable; conector de unidad: Mosquetón con perno de anillo cautivo; conector de extremo de eslinga: gancho de presión giratorio de bloqueo con indicador de carga

Vista General

Características Importantes

- Las SRL Black Rhino están diseñadas con cable de acero inoxidable para soportar los rigores diarios de los entornos severos.
- Ideal para construcción en hormigón, soldadura, construcción de acero, procesamiento de alimentos y aplicaciones de almacén.
- Liviano de 4,3 lb (1,9 kg)
- reparable; no se requiere recertificación anual de la fábrica, lo que reduce el costo de propiedad
- Sistema de frenos de acero inoxidable de rápida activación de alta resistencia que detiene las caídas libres, ofreciendo un rescate rápido y seguro
- Variedad de conectores de anclaje integrales disponibles, que proporciona lo último en flexibilidad de uso en una variedad de aplicaciones
- Indicador de carga integral que indica cuando se debe retirar la unidad de servicio y devolver para reparación
- Vida útil prolongada; componentes de aluminio y acero inoxidable resistentes a la corrosión

Industrias Recomendadas/Uso

- Construcción
- Gobierno
- Fabricación
- Servicios municipales
- Acero y metales

Riesgos

- Espacio confinado
- Caída de altura

regulaciones

- - Conforme a las normas OSHA, ANSI y CSA aplicables

Información de Garantía

Creemos honestamente que nuestro equipo de protección anticaídas es el mejor del mundo. Nuestros productos superan pruebas rigurosas para garantizar que el equipo de protección anticaídas en el que usted confía se fabrica según los estándares más altos. Los productos de protección anticaídas Miller se prueban para soportar el desgaste normal, pero no son indestructibles y pueden resultar dañados si se utilizan de manera incorrecta. Nuestra garantía limitada de por vida no se aplica al desgaste normal ni al tratamiento abusivo del producto. En el caso improbable de que descubra defectos de mano de obra o de material, de acuerdo con nuestra garantía limitada de por vida repararemos o sustituiremos el producto a nuestro cargo. Si es necesaria una sustitución y su producto ya no se encuentra disponible, se sustituirá por un producto similar. Ante un problema con el producto, llámenos al 800/873-5242. Las especificaciones de fabricación están sujetas a modificaciones sin previo aviso.

especificaciones

Hojas de especificaciones

Para las hojas de especificaciones de ingeniería completas, vaya a la sección de hojas de especificaciones, dentro de descargas y

	documentación
Capacidad de trabajo máxima	Capacidad nominal de 400 lb (181,4 kg) cuando se utiliza un amortiguador de impacto SofStop (928LS/18INYL)
Amortiguador de impacto interno integral	Reduce sistemáticamente las fuerzas de caída a 900 lb/f (4 kN) o menos para brindar más seguridad

Capacitación & adecuado uso

Se recomienda realizar una capacitación correcta sobre el producto y una capacitación profesional sobre la protección anticaídas. Consulte las instrucciones para el uso del producto incluidas con los productos.

información adicional

800/873-5242 ó 814/423-2118. Correo electrónico: millertechexpert@sperianprotection.com

Soporte Técnico

Comuníquese con el servicio técnico de Miller al 800/873-5242 o al 814/423-2118. Correo electrónico: millertechexpert@sperianprotection.com



Para consultas generales
800.343.3411

Ver otros sitios Sperian
© 2011 Sperian Protection