



by Honeywell

## Sistemas de línea de vida horizontal temporales SkyGrip Miller SG8183-10/60FT



El sistema SkyGrip fue diseñado para instalarse fácilmente en aplicaciones de acero u hormigón. Se han diseñado diversas funciones innovadoras para estos nuevos sistemas, lo cual los hace sumamente fáciles de usar, con consideraciones de seguridad mejoradas

**Kits de línea de vida horizontales SkyGrip con anclajes aprobados por Miller**  
60 pies Kit con dos (2) correas de sujeción de 10 pies

### CARACTERISITICAS GENERALES

Cuenta con diseño y pruebas de seguridad de expertos en la industria que comprenden las fuerzas de caída y el diseño de sistemas

Compacto y liviano; ofrece una manipulación, instalación y almacenamiento más sencillos. El diseño de ajuste sobre la viga con patente pendiente permite una instalación y desarmado fáciles para una persona, aumentando la seguridad y productividad



by Honeywell

Diseño con henebrado continuo; total conexión de amarre con sistemas de múltiples tramos

Los pedestales también funcionan como anclajes de único punto

Sistemas de tramo único (sin pedestales intermedios) hasta 60 pies (18,3 m); sistemas de múltiples tramos hasta 300 pies (91,4 m)

Indicador de tensión; el tensionado adecuado del sistema garantiza los requisitos exactos de espacio libre para caída.

Bases intercambiables entre aplicaciones de acero u hormigón; el diseño modular maximiza la inversión y aumenta la versatilidad

Construcción de acero cincado durable; resistencia a la corrosión que aumenta la durabilidad y prolonga la vida útil

Absorbedor de energía Miller SkyGrip compacto de acero inoxidable diseñado para mantener las fuerzas del sistema uniformes durante una caída; minimiza el espacio libre para caída y mantiene las fuerzas del sistema bajas para hasta 6 trabajadores en sistemas de acero y hasta 5 trabajadores en sistemas de hormigón (máx. 2 trabajadores por tramo)

Los sistemas SkyGrip Miller para aplicaciones de acero son compactos y livianos para instalarlos fácilmente, proporcionando mayor movilidad al usuario para aumentar laproductividad.

Los sistemas SkyGrip Miller para aplicaciones de hormigón ofrecen un ajuste del pedestal único que permite reposicionar el anclaje, minimizando la obstrucción y aumentando la seguridad.

### **Industrias Recomendadas/Usos**

Construcción

Servicios de alimentos

Fabricación

Petróleo y gas

Área farmacéutica

Acero y metales

Transporte

### **Riesgos**

Caída de altura

### **Regulaciones**

Conforme a las normas OSHA, ANSI y CSA aplicables