MP-014

ESPACIOS CONFINADOS / MONOPIE

Equipo portátil y ligero de alta resistencia, sirve como punto de anclaje para los sistemas contra caídas, descenso, ascenso y rescate.



Monopie de aluminio MP-014 Permite asegurar al trabajador en actividades de ascenso y descenso en espacios confinados.

> Material: aluminio / acero. Peso: +/- 17 Kg Medida: 2.10 m. Carga estática: 5,000 lbs EN 795:1996

Gancho conector

Este permite conectarte en situaciones donde no se puede hacer uso de un tripié, cuenta con una compuerta para evitar la desconexión.

Perno de seguridad con chaveta

Se posiciona de lado a lado en las placas de las poleas para evitar que se salga el cable.

Polea

Permiten colocar el cable de las líneas de 2 y 3 funciones, garganta o canal para cable de acero 7/16", eje central con tuerca de seguridad.

Cabezal de acero Cubierta con pintura al horno

para prevenir corrosión.

Brazo de aluminio Se adecua a la altura del área de trabajo.

Manija de apoyo para traslados

Capacidad de ajuste rápido

Línea de 3 funciones: Acenso-Descenso-

Rescate-

Línea de 2 funciones

Base de acero Cubierta con pintura al horno.

Almohadilla de goma antiderrapante



Ranking **HAWK**°

Peso	KG KG KG KG
Confort	PPPP
Sistemas	Å
Fácil enganche	88888
Aplicaciones	** + 1 #

Resistencia estática

Con fuerza aplicada a cada componente del equipo.

EN795:1996	2,248 lbs (1,019 Kg)

Resistencia dinámica

Realizamos pruebas de caída libre con un factor de seguridad de 3 a 1, monitoreando y documentando el comportamiento de los materiales en milésimas de segundo.

EN795:1996	100 Kg (2.5 m)
	J (,

Resistencia ambiental

Sometemos cada pieza del equipo a climas extremos, tras lo cual le aplicamos pruebas dinámicas.

Ganchos	ANSIZ359.12-2019
4.2.3.2.1 Congelado	(-35°c / 8h)
4.2.3.1 Abrasión	50,000 Revoluciones
4.2.3.3 Dinámica	100 Kg / 22.2 a 24 KN
3.1.1 Corrosión	(48 h)

MP-014	Corrosión (48h)

Acreditación



Contigo hasta en el último rincón.