

TP-014

ESPACIOS CONFINADOS / TRIPIE

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



Tripie TP-014
Permite asegurar al trabajador en actividades de ascenso y descenso en espacios confinados.

Material: aluminio / acero.
Peso: 19 Kg.
Medida: 2.10 m.
Carga estática: 5,400 lbs
ANSI Z359.4-2007 Incisos 4.2.1.1 / 4.2.2.1.2 / 4.2.2.1.3 / 4.2.2.1 / 4.2.3.1 / 4.2.51
EN 795:1996

Cabezal de acero
Cubierta con pintura al horno para prevenir corrosión.

Seguro de cierre automático
Permite mantener la apertura correcta de las patas telescópicas.
Material: acero.

Argollas para colocación de poleas.

Poleas y mosquetones.

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

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

L3F
Malacate de 3 funciones:
Acenso-
Descenso-
Rescate-

Línea de 2 funciones.

Cadena anti-apertura

Bases de acero con almohadilla antiderrapante
Cubierta con pintura al horno.

Resistencia estática

Con fuerza aplicada a cada componente del equipo.

ANSI Z359.4-2007	5,400 lbs (2,450 Kg)
------------------	----------------------

Resistencia ambiental

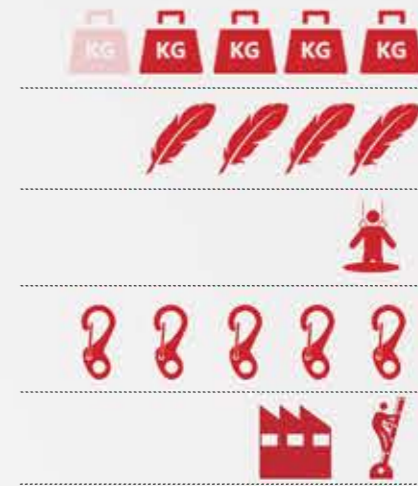
Sometemos cada pieza del equipo a climas extremos, tras lo cual le aplicamos pruebas dinámicas.

Ganchos	ANSI Z359.12-2019
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)
TP-014	Corrosión (48h)



HAWK

Ranking **HAWK**



Peso

Confort

Sistemas

Fácil enganche

Aplicaciones

Acreditación



Contigo hasta en el último rincón.