

**peinsa**

Equipo de seguridad Industrial Peinsa S de R.L

Dirección: Ave uno 303

Ciudad: Guadalupe N.L

Teléfono: 81 40406656

Retráctil Dyneema 2.10 mts

[N9307]

Descripción

Diseñadas para reducir la distancia de caída libre y la fuerza de detención. Ofrecen libertad de movimiento ascendente y descendente, protegiendo al trabajador desde que sus pies despegan del piso y hasta su regreso, deteniendo la caída al recibir de súbito un aceleramiento descendente brusco. Pueden configurarse de acuerdo con escenarios de trabajo adversos y exigentes sin descuidar la libertad de movimiento y seguridad en todo momento. Fueron creadas para un desempeño durable y versátil

Inspección

Haga una revisión de rutina antes de cada uso. Siempre inspeccione su equipo en busca de daño, deterioro o mal funcionamiento. Adicionalmente debe elaborar un plan de inspección por personal competente al menos una vez al año. Un registro por escrito y/o electrónico de esa inspección debe de ser archivado.

Mantenimiento

Limpie con un paño húmedo de ser necesario. La limpieza se recomienda que sea rutinaria para prevenir cualquier acumulación persistente de suciedad.

CARACTERÍSTICAS

Modelo: N9307

Sistema: Contra caídas

Materiales: Carcasa de aluminio

Carcasa: Aluminio

Cable: Banda Dyneema de 1"

Mecanismo: Autoretráctil

Capacidad: 140 kg / 310 lb



peinsa

Equipo de seguridad Industrial Peinsa S de R.L

Dirección: Ave uno 303

Ciudad: Guadalupe N.L

Teléfono: 81 40406656

Resistencia a la tensión: 2,267kgs / 5,000 lbs

Tamaño: L 11.43 cm x A11 cm / 4.5" L x 9.57" W

Peso del producto: 1.6kgs / 3.5lbs

Longitud de cable: 2.10 m / 7 ft

Indicador de caídas: Si

Color: Negro

Norma: ANSI Z359.1

[Retráctil Dyneema 2.10 mts](#)