



Eslinga en reata graduable de 1.8 m REF: 1385301



Uso

Elemento parte de un sistema personal de detención de caídas, para trabajos de posicionamiento y actividades donde aplica restricción de caídas, este elemento garantiza que el trabajador tenga las manos libres en sus labores de posicionamiento. Recomendada para ser usada en conjunto con los arneses de seguridad unicamente tomando como punto de anclaje las argollas de cadera para posicionamiento y la argolla dorsal para restricción.

Descripción

Eslinga graduable de una terminal de 1.8 m longitud máxima. Ganchos de seguridad de 20 mm de apertura en los dos extremos.

Características

- Reata 100% poliéster de 25 mm de ancho .
- Ganchos de seguridad en acero de 20 mm de apertura en los extremos .
- Costuras elaboradas en hilo 100% poliéster de color diferente a la reata para facilitar su inspección .
- Resistencia mínima a la rotura 22,2 kN (5000 lb) .
- Eslinga de longitud graduable
- Rango de ajuste (entre 1,2 m - 1,8 m).
- Peso físico 1.06 kg.



Eslinga en reata graduable de 1.8 m REF: 1385301

Norma de referencia

Esta eslinga está fabricada bajo los requerimientos de la norma ANSI/ASSE Z359.3 - 2007 "Safety requirements for lanyards and positioning lanyards".

Componente	Requisitos Norma
Gancho 20 mm	Min - 22.2 kN
Hebilla de ajuste	Min - 18 kN

Componente	Resistencia a la tensión simple
Reata 25 mm	Min - 37 kN