

ANCLAJE DE DOS ARGOLLAS



- Elemento parte de un sistema personal de detención de caídas, adaptador de anclaje (conector) portátil en reata, fácil de usar, liviano con capacidad de resistencia de 5000 lbf.
- Argollas en acero con capa protectora de polyester para evitar desgastes producidos por la fricción.
- Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo, articulo conforme resolución colombiana 1409 de 2012.
- Peso aproximado del anclaje 410 gramos.
- Cumple con prueba de resistencia estática en donde se le aplica tensión de 5.000 libras (22.2 kN), y se mantiene durante un minuto sin que se reviente.
- **Normatividad:** Cumple con: ANSI/ASSE Z359.1- 2007
CSA Z259.12

Especificaciones

COMPONENTE	RESISTENCIA
Reata naranja con tratamiento ignifugo.	Reata resistencia a la rotura 5000 lbf.
Reata negra con tratamiento ignifugo.	Reata resistencia a la rotura 5000 lbf.
Dos argollas en D.	En acero con resistencia de 5000 lbf.
Costuras en hilo Nylon blanco para facilitar su inspección.	
Longitud desde 90 cm hasta 1.80 m.	