

**Aplicaciones:**

Los anclajes P.A.S de 150 kg están destinados a anclaje de un sistema de protección individual anticaídas desde alturas. Ejemplo: cuerda stopfor™ en el punto de anclaje.



**Características técnicas:**

Este punto de anclaje está probado para detener la caída de dos operadores de 150 kg, masa que incluye el peso del operario equipado con su equipo.

En este caso, el anclaje PAS 150kg cumple con la norma EN795 tipo A / 2012, dispositivo de anclaje, es un punto de anclaje sobre una estructura suficientemente fuerte (> 12 kN si está destinado a asegurar un solo operador.

**Descripción:**

- Los anclajes P.A.S de 150 kg están hechos de acero inoxidable 316L
- Peso: 62g.
- Se puede fijar a la estructura con anclajes químicos o mecánicos de 12 mm.
- Puede fijar mecánicamente a la estructura con tornillos de 12 mm.
- Viene con una etiqueta de trazabilidad de identificación y control anual.

**DIMENSIONES :**

Dimensiones (L\*H\*TH en mm)

35x56x45



**Norma :**

Los anclajes P.A.S de 150 kg están certificados según las normas europeas (las más exigentes)

- EN795B /2012
- CEN TS 16415 /2013 para 1 usuario de 150 kg

**Código :**

| Código | Descripción   | Código EAN13  |
|--------|---------------|---------------|
| 196418 | Anclaje P.A.S | 3600231964187 |