

### **DPA000108**







# Cabo de vida anticaidas petrolero dos ramas elastizadas, amortiguador, mosquetones 55mm y argollas D intermedias

#### **Características Generales**

Producto certificado: Norma IRAM 3622-1 Cola de amarre anticaída de 2 ramas de 1.9m de largo, en cinta elastizada con argolla D, refuerzo con Amortiguador y Mosqueton de 55mm. Cinta poliéster de alta tenacidad, ancho 50mm. 2 Ramas elastizadas de 1.9m de largo con refuerzo y argolla D que permiten hacer un lazo para amrarse a estructuras de gran tamaño 2 Mosquetones con abertura de 55mm, doble traba de seguridad, zincado plateado. 1 Mosqueton con abertura de 18mm, doble traba de seguridad, zincado amarillo. 1 Amortiguador de caída incorporado.

#### **Usos Posibles**

Utilizado para trabajos generales en altura donde existan riesgos de caída. Mantiene seguro al usuario durante el cambiar de posición de trabajo gracias a sus 2 ramas elastizadas que permiten la desconexión de una para el traslado, mientas que la otra sigue conectada protegiéndolo del riesgo de caída.

#### \* Tareas en Estaciones Petroleras

- \* Tareas de Construcción y Obra Pública.
- \* Mantenimiento de postes telefónicos, eléctricos o de TV por cable.
- \* Trabajos en Andamios y Escaleras.
- \* Industria siderúrgica.
- \* Industria pesada.

#### Vea También otros Modelos:

<u>DPA000101 - DPA001101 - DPA000102 - DPA001102 - DPA001103 - DPA001103 - DPA0010103 (DIELÉCTRICO) - DPA000104</u>

## **DPA000108**



#### Protección según IRAM 3609

N/a	999
-----	-----

#### Inocuidad de los EPI

El EPI está concebido y fabricado de tal manera, que cuando se usa conforme a las instrucciones del fabricante no ocasiona riesgos ni otros factores de molestia. Los materiales utilizados para la fabricación del mismo no producen efectos nocivos para la salud del usuario.

#### Comodidad y Eficiencia

El EPI no ofrece obstáculos a la adaptación al usuario y su diseño permite una correcta colocación y permanencia en su posición durante el tiempo de uso.

#### Lavado y Limpieza

El proceso de limpieza o lavado puede alterar los niveles de protección, No se recomienda.

#### **Almacenamiento**

Almacenar a temperatura ambiente y en resguardo de la luz solar.

#### **Transporte**

No es necesario condiciones especiales de transporte.



## **DPA000108**



#### **Vencimiento**

En condiciones óptimas de almacenamiento no tienen vencimiento.