

# BOLSOS

## BALDE PORTA HERRAMIENTAS KING

Código interno: **BA2600000**

**MACAYA**

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



El balde está diseñado para el almacenamiento y transporte de herramientas, combinando durabilidad y funcionalidad. Fabricado con lona y un fondo plástico con drenaje, ofreciendo protección para sus herramientas. Posee un gancho para colgar en distintos escenarios según los requerimientos del usuario. Ideal para construcción, mantenimiento y entornos industriales.

### Características Técnicas

#### 1. Mosquetón

##### 1.1 Mosquetón dieléctrico

- Permite trabajar en ambientes expuestos a arcos voltaicos.
- Material: Aleación de acero recubierto con poliuretano.
- Resistencia mínima de ruptura mosquetón escala: 5000 lbs, 23 kN.
- Resistencia mínima eléctrica: 9 kV.
- Apertura: 60 mm.

##### 1.2 Mosquetón acero escala

- Material: Acero.
- Resistencia mínima de ruptura mosquetón: 5000 lbs, 23 kN.
- Apertura: 60 mm.

##### 1.3 Mosquetón acero giratorio

- Evita que la cuerda se gire o deforme.
- Material: Acero templado.
- Resistencia mínima de ruptura mosquetón escala: 5000 lbs, 23 kN.
- Apertura: 60 mm.

##### 1.4 Mosquetón orión

- Material: Aluminio.
- Resistencia mínima de ruptura mosquetón orión: 5000 lbs, 23 kN.
- Apertura: 110 mm.

#### 2. Balde

- Material: Lona forrada en nailon/PVC alta resistencia.
- Capacidad de carga: 20 kg.
- Capacidad de 15.5 litros.
- Color disponible: Rojo.
- Medidas: 30 x 30 x 26 cm.
- Peso: 1.55 kg. aproximadamente.

### Información Adicional

#### A. Precauciones de material.



#### B. Modificaciones.



#### C. Almacenamiento.



Imagenes referenciales.

### OPCIONES DE MOSQUETONES

#### 1.1 Mosquetón dieléctrico



Cód. interno: BA2600000

#### 1.2 Mosquetón acero



Cód. interno: BA2700000

#### 1.3 Mosquetón acero giratorio



Cód. interno: BA2800000

#### 1.4 Mosquetón orión



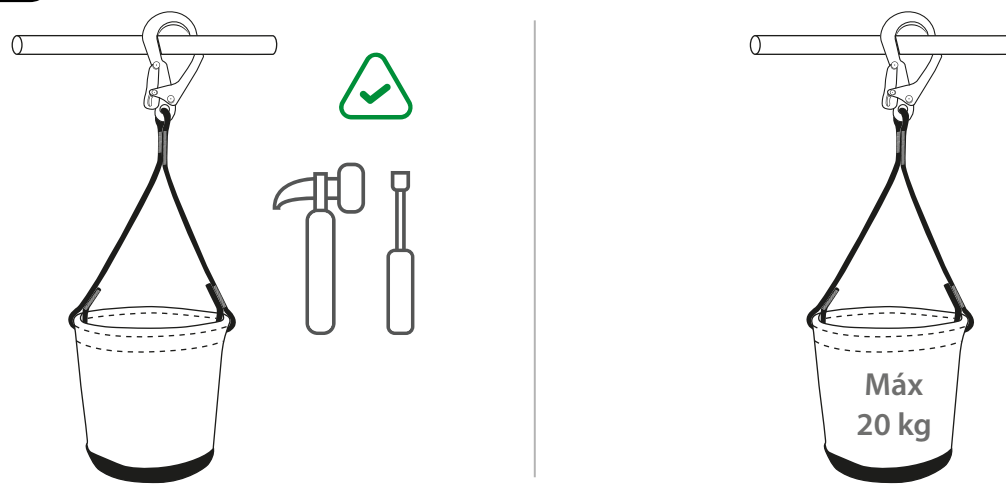
Cód. interno: BA2900000

## CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD



Imágenes referenciales.

### MODOS DE USO:



Macaya Safety dispone de un sistema de gestión de calidad de empresa, gestión ambiental, seguridad y salud en el trabajo, gestión antisoborno certificado de acuerdo a la norma ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 37001:2016 respectivamente por Applus.

