

## Equipos para Protección Personal Modelo: PHE-KP

**PORTA HERRAMIENTAS ELASTICADA** 



## **CARACTERÍSTICAS DEL DISPOSITIVO:**

1 CINTA TUBULAR DE 30 mm ELASTICO DE TENSIÓN INTERIOR 1 MALLÓN SNAPLE SIMPLE DE 6cm 1 DRIZA SIMPLE CON REGULADOR

**MATERIAL:** 

POLIESTER DE ALTA TENACIDAD

FUERZA MÁXIMA DE LA CINTA TUBULAR: 2,250 kg.

FUERZA MÁXIMA DEL CORDÓN SIMPLE: 50 kg.

FUERZA MÁXIMA DEL MALLÓN: 100 kg.

LONGITUD TOTAL DEL PORTA HERRAMIENTAS:

1.00 mt / 3.3 ft

## **RECOMENDACIONES**

Antes de acoplar el dispositivo al arnés es necesario verificar que éste se encuentre en buen estado. Que no tenga roturas o desgarramientos, verificar que las costuras se encuentren en buenas condiciones. Una vez inspeccionado, podrá acoplarlo al arnés.





## **USOS Y APLICACIONES**

Colocar la parte superior de la cinta del porta herramientas que tiene el mallón a la anilla del cinturón del arnés o a algún cordino incorporado al cinturón del arnés que sirva para colocar herramientas, mosquetones u otro accesorio.

Ajuste el cordón simple por medio del graduador plástico, de esta manera asegurará la herrmienta de trabajo.

