

# Portaherramientas

1110



## Perfiles

---



## Características del producto

- longitud hasta 107 cm / 42 "

- carga máxima de 1,6 kg
- Fuerza de retracción 0.2 kg
- obstáculo de retracción
- no es adecuado para la protección personal

			
627338	1070	1,07 m/1,6 kg	112

\* Las imágenes de los productos son simbólicas. Todas las dimensiones son en mm, peso en gramos.

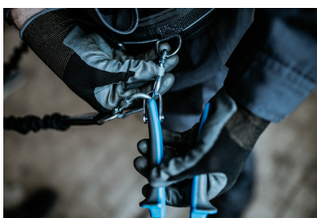
## Empleo (imágenes)



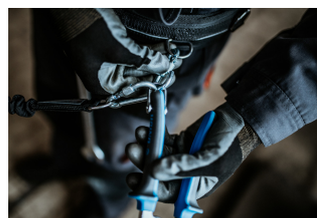
El mosquetón del cordón se fija en la anilla de la herramienta. Las anillas de las herramientas son lo suficientemente grandes como para aceptar 2 mosquetones.



El mosquetón del elemento de amarre debe estar protegido contra la apertura mediante un anillo de seguridad.



Antes de retirar la herramienta del cinturón, desenrosque el anillo de bloqueo del mosquetón del cinturón.



Abra el mosquetón del cinturón y retire la herramienta, que está unida a un cordón, del mosquetón del cinturón. La herramienta ya está lista para su uso.



Coloque correctamente la herramienta en el cordón. Vuelva a colocar la herramienta en el cinturón siguiendo los pasos en orden inverso.



Con el extractor de casquillos (artículo 1111), presione el pasador en el orificio mientras retira el casquillo del cuadrado de la carraca y luego cambie el casquillo o la extensión.

## Consejos de seguridad



• Cambie siempre las herramientas en zonas seguras donde no haya riesgo de caída de



• No utilice herramientas sin sujetarlas al cinturón de trabajo cuando trabaje en altura.

herramientas.

- Utilice siempre herramientas con mosquetones Unior y nunca utilice mosquetones con un diámetro inferior a 6 mm.
- Las herramientas que se utilizan en altura deben revisarse periódicamente para comprobar que no están dañadas y que no hay desperfectos en las eslingas, mosquetones, anillas de sujeción o cinturones.

- No utilices ni arregles herramientas dañadas.
- No supere el peso máximo de 2,3 kg para las herramientas individuales que un trabajador puede enganchar a su cinturón.

### Seguridad (imágenes)

