

Knipex Lazos de sujeción

Referencia: 00 50 02 T BK

EAN-13: 4003773081364

Marca: Knipex



4 003773 081364 >

- Para el uso en la construcción de edificios, las obras de ingeniería o el mantenimiento de edificios
- Protege la herramienta de forma fiable contra caídas
- El lazo adaptador se puede fijar directamente con el cordón en la muñeca, el cinturón, el equipo de escalada, etc.
- En combinación con el mosquetón y la cuerda de salvamento es posible elegir entre múltiples variantes de fijación

Descripción general

Para el uso en la construcción de edificios, las obras de ingeniería, el mantenimiento de edificios

Para técnicos de acceso mediante cuerda, tejadores, escaladores, en la escalada deportiva y la construcción de ferias

Protege la herramienta de forma fiable contra caídas

El lazo adaptador se puede fijar directamente con el lado del cordón en la muñeca, el cinturón, el equipo de escalada, etc.

En combinación con el mosquetón y la cuerda de salvamento es posible elegir entre múltiples variantes de fijación

Permite el cambio rápido de la bolsa portaherramientas a la cuerda de retención

Evita la pérdida de la herramienta y protege de lesiones en seres vivos así como de daños materiales

Lazo de cordón plano cosido con cordón cosido y tope de cordón

Carga máx.: 1,5 kg peso de la herramienta

Contenido: 3 lazos adaptadores

Válido para todas las herramientas KNIPEX con anilla de fijación

Características

Tipo Sujeción	Tethered Tools
Conforme a REACH	No contiene SVHC

Dimensiones

Largo artículo (cm)	18.6 cm
Ancho artículo (cm)	8.5 cm
Alto artículo (cm)	2.9 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	18,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,50
Producto empaquetado: alto (cm)	2,90

Clasificación

eClass	40-02-91-01
UNSPSC	- Equipos y Suministros de Defensa, Orden Publico, Proteccion, Vigilancia y Seguridad / Seguridad y protección personal / Equipo y suministros antiestáticos / Muñequeras antiestáticas (46182101)

Enlaces

pdf	Información de 00 50 02 T BK
video	Video producto