



Cuerda de retención 00
50

- > Gran radio de trabajo: Cable de retención flexible para trabajar cómodamente
- > Distintas posibilidades de fijación: Con lazo de cordón plano cosido en un extremo y un cordón cosido con tope en el otro extremo



Lazos adaptadores 00
50

- > En combinación con el mosquetón y el cable de retención es posible elegir entre múltiples variantes de fijación.
- > Permite el cambio rápido de la bolsa de herramientas al cable de retención, así como de una herramienta a otra



Mosquetones 00
50

- > Con cierre roscado para impedir una apertura fortuita del mosquetón
- > Seguro: saliente de enclavamiento para aumentar la resistencia a la tracción
- > Modelo robusto, y ligero realizado en aluminio, solamente 28 g



Sistema de protección para herramientas 00
50

- > Práctico kit con:
- > 1 x Cuerda de retención
- > 3 x Lazo adaptador
- > 2 x Mosquetón

Nuestro sistema de protección para herramientas KNIPEX

- ▶ Permite la protección continua al cambiar las herramientas
- ▶ Configuración individual del sistema de protección para herramientas
- ▶ Apto también para los atornilladores KNIPEX

Nota: El sistema de protección para herramientas de KNIPEX no es apto como equipo de protección individual ni para el deporte de escalada.



KNIPEX Tethered Tools*

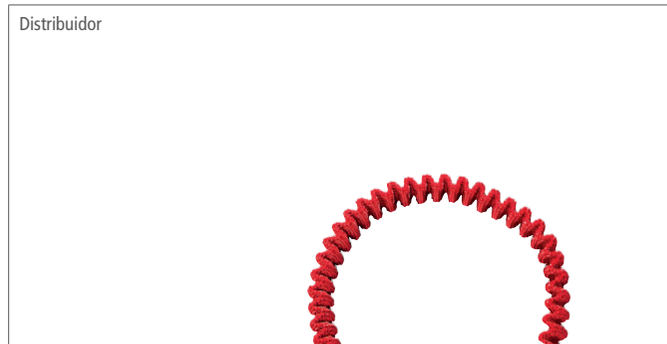
Sistema flexible de protección anticaída para 45 alicates KNIPEX

Ahora también para alicates homologados por VDE.

T

- ▶ Con KNIPEX Tethered Tools* se puede evitar la caída de herramientas
- ▶ Las herramientas se pueden proteger de forma variable y quedan siempre a mano.
- ▶ Versatilidad de aplicaciones: Construcción vertical, instalaciones eólicas, tejados, construcción de carreteras, sistemas técnicos para eventos, trabajos en huecos, construcción de pozos, escalada industrial y muchas más aplicaciones
- ▶ Disponibilidad de 16 alicates aislados y de 29 alicates con fundas en dos componentes con protección anticaídas (y otros más, previa solicitud)
- ▶ También está indicado para nuestro amplio surtido de atornilladores homologados VDE

*Tethered Tools; tethered = atado

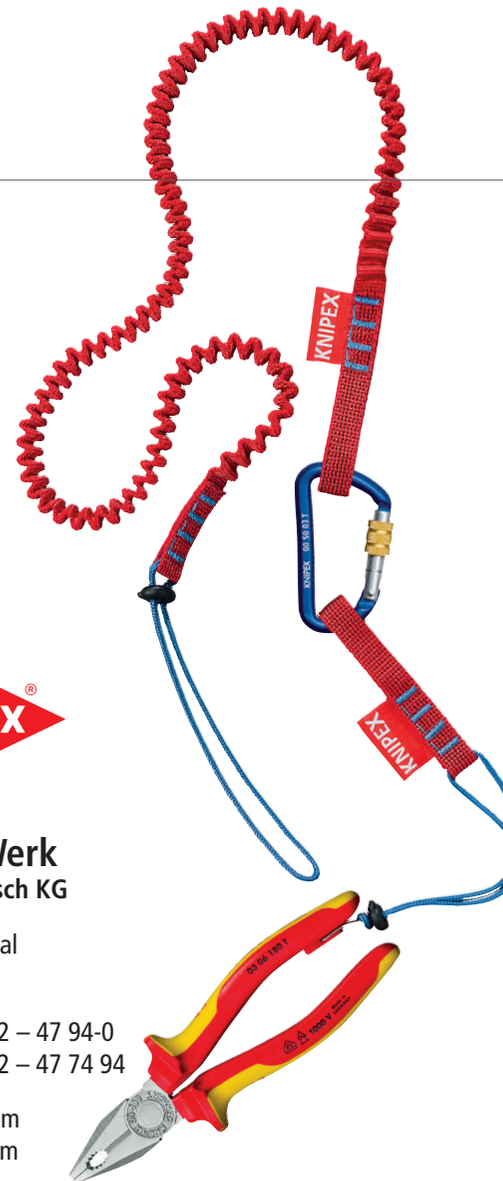


KNIPEX-Werk
C. Gustav Putsch KG

42337 Wuppertal
Alemania

Tel.: +49 (0) 202 – 47 94-0
Fax: +49 (0) 202 – 47 74 94

info@knipex.com
www.knipex.com



L100 04087 ES/01/05.17/2.000

KNIPEX Quality



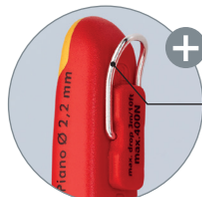
Surtido completo de KNIPEX Tethered Tools*

Alicates con protección anticaídas



*Tethered Tools; tethered = atado

Resumen de nuestros alicates con protección anticaídas



La anilla de fijación interior asegura la ergonomía de la herramienta



Video

	Nº Art.	Descripción	Cantidad
Alicates con anilla de fijación integrada para montar un sistema de protección anticaídas			
	02 02 225 T	Alicate universal para trabajos pesados. Con la multiplicación optimizada, ahora un 35 % de ahorro de esfuerzo en comparación con los alicates universales	<input type="checkbox"/>
	08 22 145 T	Alicate universal en punta negro atramentado; cabeza pulida	<input type="checkbox"/>
	09 02 240 T	Alicates universales "Lineman's Pliers", modelo americano Un 50 % menos de esfuerzo, comparado con los alicates universales convencionales	<input type="checkbox"/>
	09 12 240 T	negro atramentado; cabeza pulida	<input type="checkbox"/>
	13 05 160 T	Alicate de electricista Para sujetar y doblar alambre y entallar punteras	<input type="checkbox"/>
	13 82 200 T	Alicate para instalaciones eléctricas Alicate multifuncional para instalaciones eléctricas	<input type="checkbox"/>
	26 12 200 T	Alicate de montaje (alicate de boca cigüeña) puntas de precisión elásticas y altamente resistentes, mordazas largas, semi-redondas, rectas	<input type="checkbox"/>
	26 15 200 T	negro atramentado; cabeza pulida	<input type="checkbox"/>

	Nº Art.	Descripción	Cantidad
	26 22 200 T	Alicate de montaje (alicate de boca cigüeña) puntas de precisión elásticas y altamente resistentes, mordazas largas, semi-redondas, curvadas	<input type="checkbox"/>
	26 25 200 T	negro atramentado; cabeza pulida	<input type="checkbox"/>
	70 05 160 T	Alicate de corte diagonal Forma de cabeza estrecha para usar en espacios reducidos disponible con protección anticaídas en longitud compacta de 160 mm y longitud robusta de 180 mm	<input type="checkbox"/>
	70 05 180 T	negro atramentado	<input type="checkbox"/>
	71 02 200 T	negro atramentado	<input type="checkbox"/>
	71 22 200 T	negro atramentado	<input type="checkbox"/>
	71 32 200 T	negro atramentado	<input type="checkbox"/>
	73 05 160 T	negro atramentado; cabeza pulida	<input type="checkbox"/>
	74 02 200 T	negro atramentado; cabeza pulida	<input type="checkbox"/>
	74 02 250 T	negro atramentado; cabeza pulida	<input type="checkbox"/>
	74 22 200 T	negro atramentado; cabeza pulida	<input type="checkbox"/>
	74 22 250 T	negro atramentado; cabeza pulida	<input type="checkbox"/>

	Nº Art.	Descripción	Cantidad
	86 05 180 T	negro atramentado	<input type="checkbox"/>
	86 05 250 T	negro atramentado	<input type="checkbox"/>
	87 02 180 T	gris atramentado	<input type="checkbox"/>
	87 02 250 T	gris atramentado	<input type="checkbox"/>
	87 02 300 T	gris atramentado	<input type="checkbox"/>
	88 02 250 T	negro atramentado; cabeza pulida	<input type="checkbox"/>
	88 02 300 T	negro atramentado; cabeza pulida	<input type="checkbox"/>
	95 12 165 T	bruñida	<input type="checkbox"/>
	95 62 190 T	cabeza pulida	<input type="checkbox"/>
Alicates comprobados por VDE con anilla de fijación aislada integrada para montar un sistema de protección anticaídas			
	03 06 180 T	Alicates universales, Con zonas de agarre para materiales planos y redondos	<input type="checkbox"/>
	08 26 145 T	Alicate universal en punta, Forma de cabeza estilizada para su uso en zonas de trabajo de difícil acceso	<input type="checkbox"/>
	11 06 160 T	Alicate pelacables, Para hilos conductores simples, múltiples y finos con plástico o aislante de goma	<input type="checkbox"/>

	Nº Art.	Descripción	Cantidad
	13 96 200 T	Alicate para instalaciones eléctricas Alicate multifuncional para instalaciones eléctricas	<input type="checkbox"/>
	13 66 180 T	Alicate pelacables con cortacables	<input type="checkbox"/>
	25 06 160 T	Alicate de montaje Alicate para radios#Adecuado para trabajos de agarre y corte de precisión, Bocas semi-redondas apuntadas	<input type="checkbox"/>
	26 16 200 T	Alicate de montaje (alicate de boca cigüeña) puntas de precisión elásticas y altamente resistentes, mordazas largas, semi-redondas	<input type="checkbox"/>
	26 26 200 T	rectas curvadas	<input type="checkbox"/>
	70 06 160 T	Alicate de corte diagonal forma de cabeza estilizada para su uso en zonas de trabajo de difícil acceso; disponible con protección anticaídas con una longitud compacta de 160 mm y robusta 180 mm de longitud	<input type="checkbox"/>
	70 06 180 T	negro atramentado	<input type="checkbox"/>
	73 06 160 T	Alicate de corte diagonal compacto para un uso duro continuo	<input type="checkbox"/>
	74 06 200 T	Alicate universal en punta Se requiere poco esfuerzo en el corte disponible con protección anticaídas con 200 mm y 250 mm de longitud	<input type="checkbox"/>
	74 06 250 T	negro atramentado	<input type="checkbox"/>
	87 26 250 T	Alicate Cobra® VDE Tenaza para bombas de agua Hightech, ajuste mediante botón directamente en la pieza de trabajo y tuercas	<input type="checkbox"/>
	95 16 165 T	Cortacables, Cuchillas de corte templadas y afiladas con gran precisión, Corte limpio sin deformaciones ni aplastamientos	<input type="checkbox"/>
	97 78 180 T	Alicate para entallar punteras, entallado seguro en 9 mordazas marcadas semicirculares con superficies laterales cónicas	<input type="checkbox"/>

	Nº Art.	Descripción	Cantidad
Sistema de protección para herramientas con anilla de fijación: Protección eficaz contra accidentes por la caída de herramientas			
	00 50 01 T BK	1 cuerda de retención, gran radio de trabajo: la cinta de tejido plisado se expande bajo carga a una longitud de hasta 1,5 m	<input type="checkbox"/>
	00 50 02 T BK	3 lazos adaptadores, unión flexible entre la herramienta y un punto de fijación seguro	<input type="checkbox"/>
	00 50 03 T BK	2 mosquetones, la protección roscada cerrada evita la apertura accidental del mosquetón	<input type="checkbox"/>
	00 50 04 T BK	Kit de sistema de protección, para múltiples posibilidades de fijación de los alicates KNIPEX con anilla de fijación (1 cuerda de retención, 3 lazos adaptadores, 2 mosquetones)	<input type="checkbox"/>

► Nuestro sistema de protección de herramienta también está indicado para nuestro amplio surtido de destornilladores homologados VDE



El orificio de paso en el mango de todos los destornilladores KNIPEX permite la fijación a nuestro sistema de seguridad para herramientas, en este caso con el ejemplo del mango de nuestro nuevo destornillador "Slim" de KNIPEX para tornillos de perfil PlusMinus.



98 24 01 SLS



98 24 02 SLS



98 25 01 SLS



98 25 02 SLS