



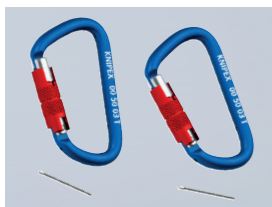
Fettuccia di ancoraggio

Ampio raggio d'azione: La fettuccia in Nylon gofrato si estende sotto carico fino ad una lunghezza di 1,5 m



Adattatore a fettuccia per utensili

Permette di passare rapidamente dal fissaggio alla borsa portautensili alla fettuccia di ancoraggio



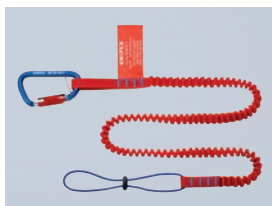
Moschettoni

Il dispositivo di sicurezza Twistlock impedisce un apertura involontaria del moschettone



Set di sistema di ancoraggio

La combinazione dei singoli particolari costituisce un sistema utilizzabile con moltissime varianti di fissaggio



Fettuccia di ancoraggio con moschettone

Permette un veloce fissaggio sicuro al punto fisso degli strumenti così come un veloce cambio utensile



Adattatore a fettuccia con moschettone

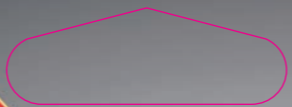
Permette di passare rapidamente dal fissaggio alla borsa portautensili alla fettuccia di ancoraggio



Il nostro sistema di ancoraggio utensili KNIPEX

- ▶ Ancoraggio continuativo possibile anche con il cambio utensile
- ▶ Configurazione personalizzata del sistema di ancoraggio utensili
- ▶ Adatto anche per giraviti KNIPEX
- ▶ Peso max. dell'utensile 1,5 kg/3,3 lbs

Nota: Il sistema di ancoraggio utensili KNIPEX non è idoneo come equipaggiamento di protezione personale né per gli sport di arrampicata.



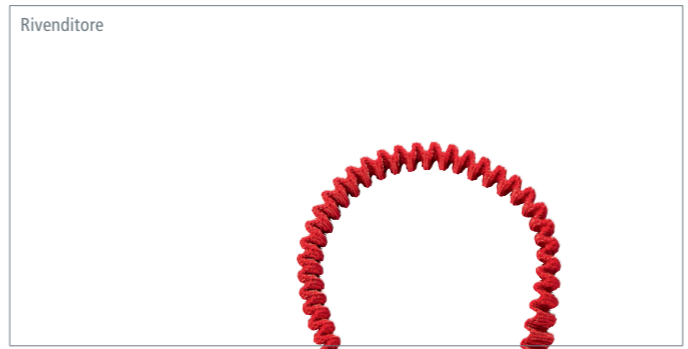
KNIPEX Tethered Tools* Sistema flessibile di ancoraggio utensili per oltre 45 pinze KNIPEX

Anche per pinze collaudate VDE

T

- ▶ Con i KNIPEX Tethered Tools* è possibile evitare la caduta dell'utensile
- ▶ L'utensile viene assicurato in modo variabile ed è quindi sempre a portata di mano
- ▶ Possibilità d'impiego versatili: edilizia soprasuolo, impianti eolici, tetti, costruzioni stradali, tecnici impiantisti per manifestazioni, lavori in pozzetti, costruzione di pozzi, tecnici cordisti e molti altri impieghi
- ▶ 15 pinze isolati e 30 pinze con manici in materiale bicomponente disponibili con sistema di ancoraggio anticaduta (altri utensili su richiesta)
- ▶ Adatto anche per la nostra ampia gamma di giraviti collaudati a norma VDE

*Tethered Tools; tethered = raccordato



KNIPEX-Werk
C. Gustav Putsch KG

42337 Wuppertal
Germania

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

info@knipex.com
www.knipex.com

ANSI/ISEA 121-2018

L200 00011 IT-0001.22/500



KNIPEX Quality



KNIPEX Tethered Tools* assortimento completo

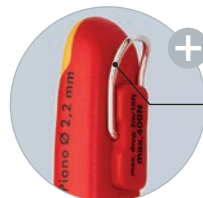
Pinze con protezione anticaduta



ANSI/ISEA 121-2018

*Tethered Tools; tethered = raccordato

Le nostre pinze con protezione anticaduta



L'anello di fissaggio posto all'interno assicura l'ergonomia dell'utensile

	Art. No.	Denominazione	Quantità
Pinze con anello di fissaggio incorporato			
	02 02 225 T	Pinza universale tipo «forte», 35 % di risparmio di forza rispetto alle tradizionali pinze universali grazie ai rapporti di leva ottimizzati	<input type="checkbox"/>
	08 22 145 T	Pinza universale con testa a punta, con testa stretta per l'impiego in luoghi con spazi ristretti	<input type="checkbox"/>
	09 02 240 T	Pinze extra forte «Lineman's», modello americano, 50 % di risparmio di forza rispetto alle tradizionali pinze universali	<input type="checkbox"/>
	09 12 240 T	09 12 240 T: con tiracavo e serraggio punzone universale	<input type="checkbox"/>
	12 52 195	Per spelare conduttori a trefoli e solidi da 0,08 a 16 mm ²	<input type="checkbox"/>
	13 05 160 T	Pinza combinata per elettricisti, cablatori, per serrare, piegare, tagliare fili e crimpare terminali a bussola	<input type="checkbox"/>
	13 82 200 T	Pinza per elettroinstallazioni, pinza multifunzione per elettroinstallatori	<input type="checkbox"/>
	16 20 50	Coltello a serramanico per elettricisti, sempre a portata di mano: il coltellino multifunzione di alta qualità	<input type="checkbox"/>
	26 12 200 T	Pinza per meccanica – con becchi mezzotondi con tronchese (pinza a becchi di cicogna), punte di precisione, altamente resistenti, becchi mezzotondi, lunghi dritti	<input type="checkbox"/>

Prezzi su richiesta presso il vostro rivenditore specializzato

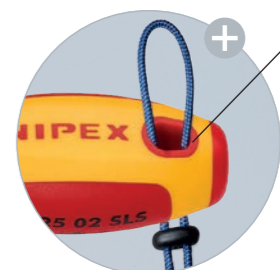
	Art. No.	Denominazione	Quantità
	26 15 200 T	Pinza per meccanica – con becchi mezzotondi con tronchese (pinza a becchi di cicogna), punte di precisione, altamente resistenti, becchi mezzotondi, lunghi dritti	<input type="checkbox"/>
	26 22 200 T	Pinza per meccanica - con becchi bonderizzata nera; testa pulita	<input type="checkbox"/>
	26 25 200 T	26 25 200 T cromata	<input type="checkbox"/>
	38 35 200 T	Alicate para mecánicos, alta resistencia a la torsión de las puntas, superficie de agarre con dentado cruzado, punta curvada	<input type="checkbox"/>
	70 05 160 T	Tronchese laterale per meccanica, testa stretta per l'impiego in luoghi con spazi ristretti; con sistema di ancoraggio utensile disponibile nella lunghezza compatta da 160 mm e robusta da 180 mm	<input type="checkbox"/>
	70 05 180 T	70 05 180 T cromata	<input type="checkbox"/>
	71 02 200 T	KNIPEX CoBolt®, Tronchesi a doppia leva, capacità di taglio particolarmente elevata con minore sforzo	<input type="checkbox"/>
	71 22 200 T	71 22 200 T: Forma: testa piegata a 20° con taglio laterale e ganaschia su un lato per il taglio quasi raso	<input type="checkbox"/>
	71 32 200 T	71 32 200 T: Forma: l'incavo nel tagliante semplifica il taglio di fili di maggiore sezione	<input type="checkbox"/>
	73 05 160 T	KNIPEX X-Cut®, Tronchese laterale compatto, per massima sollecitazione continua	<input type="checkbox"/>
	74 02 200 T	Tronchese laterale per meccanica tipo «forte», elevata capacità di carico e lunga durata senza sforzo, con sistema di ancoraggio utensile disponibile nelle lunghezze da 200 mm e 250 mm	<input type="checkbox"/>
	74 02 250 T	74 02 250 T bonderizzata nera; testa pulita	<input type="checkbox"/>
	74 22 200 T	74 22 200 T bonderizzata nera; testa pulita	<input type="checkbox"/>

	Art. No.	Denominazione	Quantità
	74 22 250 T	74 22 250 T bonderizzata nera; testa pulita	<input type="checkbox"/>
	86 05 180 T	86 05 180 T cromata	<input type="checkbox"/>
	86 05 250 T	86 05 250 T cromata	<input type="checkbox"/>
	87 02 180 T	87 02 180 T bonderizzata grigio; testa pulita	<input type="checkbox"/>
	87 02 250 T	87 02 250 T bonderizzata grigio; testa pulita	<input type="checkbox"/>
	87 02 300 T	87 02 300 T bonderizzata grigio; testa pulita	<input type="checkbox"/>
	88 02 250 T	KNIPEX Alligator®, Pinza regolabile per tubi e dadi, auto-serrante per tubi e dadi, cerniera passante, con sistema di ancoraggio utensile disponibile nella lunghezza classica da 250 mm e nella lunghezza da 300 mm per maggiore capacità di leva	<input type="checkbox"/>
	88 02 300 T	88 02 300 T bonderizzata nera; testa pulita	<input type="checkbox"/>
	95 12 165 T	95 12 165 T brunita	<input type="checkbox"/>
	95 62 190 T	95 62 190 T testa pulita	<input type="checkbox"/>
Pinza collaudata VDE con anello di fissaggio isolante incorporato l'aggancio ad un sistema di ancoraggio utensile			
	03 06 180 T	03 06 180 T cromata	<input type="checkbox"/>
	08 26 145 T	08 26 145 T cromata	<input type="checkbox"/>

	Art. No.	Denominazione	Quantità
	11 06 160 T	11 06 160 T cromata	<input type="checkbox"/>
	13 96 200 T	13 96 200 T cromata	<input type="checkbox"/>
	13 66 180 T	13 66 180 T cromata	<input type="checkbox"/>
	25 06 160 T	25 06 160 T cromata	<input type="checkbox"/>
	26 16 200 T	26 16 200 T cromata	<input type="checkbox"/>
	26 26 200 T	26 26 200 T cromata	<input type="checkbox"/>
	70 06 160 T	70 06 160 T cromata	<input type="checkbox"/>
	70 06 180 T	70 06 180 T cromata	<input type="checkbox"/>
	73 06 160 T	73 06 160 T cromata	<input type="checkbox"/>
	74 06 200 T	74 06 200 T cromata	<input type="checkbox"/>
	74 06 250 T	74 06 250 T cromata	<input type="checkbox"/>
	87 26 250 T	87 26 250 T cromata	<input type="checkbox"/>
	95 16 165 T	95 16 165 T cromata	<input type="checkbox"/>
	97 78 180 T	97 78 180 T pulita	<input type="checkbox"/>

	Art. No.	Denominazione	Quantità
Sistema di ancoraggio per utensili con anello di fissaggio: Protezione efficace contro gli infortuni causati dalla caduta di utensili			
	00 50 01 T BK	1 fettuccia di ancoraggio utensili, ampio raggio d'azione: il nastro di tessuto gofrato si estende sotto carico fino ad una lunghezza di 1,5 m	<input type="checkbox"/>
	00 50 02 T BK	3 adattatori a fettuccia, collegamento flessibile tra utensile e punto di fissaggio sicuro	<input type="checkbox"/>
	00 50 03 T BK	2 moschettoni, il fermo a vite in posizione assicurata impedisce l'apertura involontaria del moschettone	<input type="checkbox"/>
	00 50 04 T BK	Set sistema di ancoraggio utensili, per molteplici possibilità di fissaggio delle pinze KNIPEX con anello di fissaggio (1 fettuccia di ancoraggio utensili, 3 adattatori a fettuccia, 2 moschettoni)	<input type="checkbox"/>
	00 50 05 T BK	1 x fettuccia di ancoraggio con moschettone integrato, sistema versatile con un gran numero di opzioni di fissaggio	<input type="checkbox"/>
	00 50 06 T BK	2 x adattatore a fettuccia con moschettone integrato, permette di passare rapidamente dal fissaggio alla borsa portautensili alla fettuccia di ancoraggio	<input type="checkbox"/>

► Il nostro sistema di fissaggio utensile è adatto anche per la nostra ampia gamma di giraviti collaudati a norma VDE



Il foro passante nell'impugnatura di tutti i giraviti KNIPEX permette il fissaggio al nostro sistema di ancoraggio utensili.