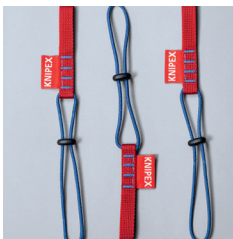




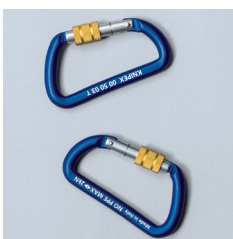
### Záchytná šňůra 00 50

- > Velký pracovní poloměr: flexibilní záchytná šňůra pro pohodlnou práci
- > Variabilní možnosti připevnění: s okem z prošitého plochého pásu na jednom konci a zašitou šňůrou se stoperem šňůry na druhém konci



### Smyčky adaptéru 00 50

- > V kombinaci s karabinou pro materiál a záchytnou šňůrou mnohostranné možnosti připevnění
- > Umožňuje rychlou, jistěnou výměnu pojistky u brašny na nářadí pro záchytnou šňůru od jednoho nástroje k druhému



### Karabina 00 50

- > Se šroubovací pojistkou proti náhodnému otevření
- > Bezpečně: zarážka ke zvýšení pevnosti v tahu
- > Robustní ale lehké provedení z hliníku, jen 28 g



### Souprava systému zajištění 00 50

- > Praktická souprava včetně:
  - > 1 x záchytná šňůra
  - > 3 x smyčka adaptéru
  - > 2 x Karabina

## Náš systém zajištění nástrojů KNIPEX

- ▶ Možné průběžné jistění při výměně nástrojů
- ▶ Individuální konfigurace systému zajištění nástrojů
- ▶ Vhodný také pro šroubováky KNIPEX

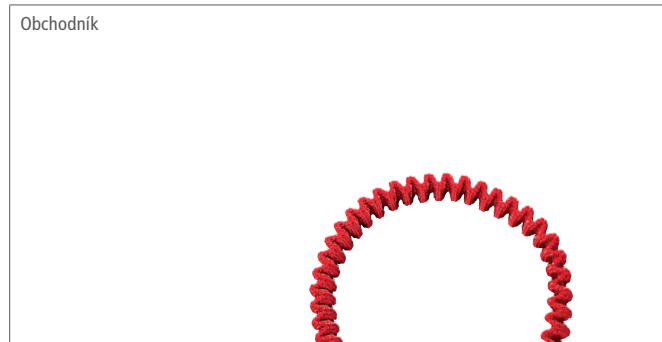
**Upozornění:** Systém zajištění nástrojů KNIPEX není vhodný jako osobní ochranný prostředek a pro lezectví.



### KNIPEX Tethered Tools\* Flexibilní systém zajištění proti upadnutí, pro 45 kleští KNIPEX Nyní také pro kleště s atestem VDE

- ▶ S KNIPEX Tethered Tools\* lze zabránit upadnutí nástroje
- ▶ Nástroj může být zajištěn variabilně a je tak stále po ruce
- ▶ Mnohostranné možnosti použití: pozemní stavitelství, větrné elektrárny, střechy, výstavba silnic, technika při různých akcích, práce v šachtách, hloubení studní, lezení při pracích v průmyslu a mnoho dalších způsobů použití
- ▶ 16 izolovaných kleští a 29 kleští s vícetříčkovými rukojeťmi. K dostání se závěsným okem (další na vyžádání)
- ▶ Vhodné také pro náš široký sortiment šroubováků s atestem VDE

\*Tethered Tools; tethered = uvázaný



**KNIPEX-Werk**  
C. Gustav Putsch KG

42337 Wuppertal  
Německo

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

info@knipex.com  
www.knipex.com



L100 04087 CZ/01/05.17/1.000

KNIPEX Quality



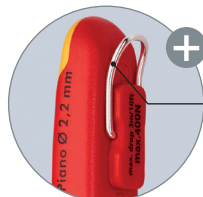
## KNIPEX Tethered Tools\* Kompletní sortiment

Kleště s pojistkou proti upadnutí



\*Tethered Tools; tethered = uvázaný

# Přehled našich kleští s pojistkou proti upadnutí



Vnitřní připevňovací oko zajišťuje ergonomii nástroje



Video

	Č. v.ř.	Označení	Množství
<b>Kleště s integrovaným připevňovacím okem pro připevnění pojistky proti upadnutí</b>			
	02 02 225 T	Silové kombinované kleště černě fosfátované a tramentolem; Leštěná hlava	<input type="checkbox"/>
	08 22 145 T	Kombinované úzké ploché kleště černě fosfátované a tramentolem; Leštěná hlava	<input type="checkbox"/>
	09 02 240 T	Kombinované kleště „Lineman's Pliers“, americký model černě fosfátované a tramentolem; Leštěná hlava	<input type="checkbox"/>
	09 12 240 T	09 12 240 T: s kabelovou pomůckou a univerzálním trnovým krimpem	<input type="checkbox"/>
	13 05 160 T	Elektrikářské kleště K uchopení, ohýbání, stříhání drátů a lemování koncových dutinek	<input type="checkbox"/>
	13 82 200 T	Elektroinstalační kleště multifunkční kleště pro elektroinstalace	<input type="checkbox"/>
	26 12 200 T	Půlkulaté kleště s břity (úzké ploché kleště), vysoce zatížitelné, elastické precizní špičky, ploché kulaté, dlouhé čelisti, rovné	<input type="checkbox"/>
	26 15 200 T	Pochromované	<input type="checkbox"/>

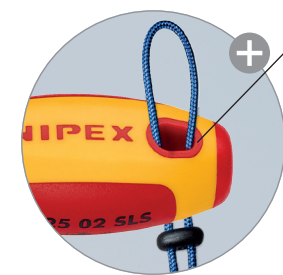
	Č. v.ř.	Označení	Množství
	26 22 200 T	Půlkulaté kleště s břity (úzké ploché kleště) vysoce zatížitelné, elastické precizní špičky, ploché kulaté, dlouhé čelisti, zaoblené	<input type="checkbox"/>
	26 25 200 T	Pochromované	<input type="checkbox"/>
	70 05 160 T	Boční štípací kleště štíhlý tvar hlavy pro použití v těžko přístupných pracovních oblastech, s pojistkou proti upadnutí k dostání v kompaktní délce 160 mm a robustní délce 180 mm	<input type="checkbox"/>
	70 05 180 T	Pochromované	<input type="checkbox"/>
	71 02 200 T	KNIPEX CoBolt® Kompaktní pákové kleště Obzvláště vysoký řezný výkon při vynaložení menší síly	<input type="checkbox"/>
	71 22 200 T	71 22 200T: hlava nahnutá v úhlu 20° s jednostrannou klopou a se zařízením strany pro téměř plošné rovné řezání	<input type="checkbox"/>
	71 32 200 T	71 32 200T: Výřez v ostří pro stříhání silnějších drátů	<input type="checkbox"/>
	73 05 160 T	KNIPEX X-Cut® Kompaktní kleště na štípání drátu Pro nejvyšší trvalé namáhání	<input type="checkbox"/>
	74 02 200 T	Silové boční štípací kleště vysoký řezný výkon při vynaložení nepatrné síly S pojistkou proti upadnutí k dostání v délkách 200 mm a 250 mm	<input type="checkbox"/>
	74 02 250 T	černě fosfátované a tramentolem; Leštěná hlava	<input type="checkbox"/>
	74 22 200 T	74 22 200 T: hlava nahnutá v úhlu 12° in v délce 200 mm	<input type="checkbox"/>
	74 22 250 T	74 22 250 T: hlava nahnutá v úhlu 12° in v délce 250 mm	<input type="checkbox"/>

	Č. v.ř.	Označení	Množství
	86 05 180 T	Klešťový klíč kleště a klíč v jediném nástroji, hladké čelisti pro šetrnou montáž povrchově zušlechťených armatur	<input type="checkbox"/>
	86 05 250 T	Pochromované S pojistkou proti upadnutí k dostání v kompaktní délce 180 mm a klasické délce 250 mm	<input type="checkbox"/>
	87 02 180 T	KNIPEX Cobra® Kleště na vodní čerpadla Hightech, nastavení stisknutím tlačítka přímo na obrobku, samosvorné na trubkách a maticích S pojistkou proti upadnutí k dostání v kompaktní délce 180 mm, klasické délce 250 mm a pro větší sílu páky v délce 300 mm	<input type="checkbox"/>
	87 02 250 T	šedě fosfátované a tramentolem; Leštěná hlava	<input type="checkbox"/>
	87 02 300 T	šedě fosfátované a tramentolem; Leštěná hlava	<input type="checkbox"/>
	88 02 250 T	KNIPEX Alligator® Instalátorské kleště, samosvorné na trubkách a maticích, posuvný průchozí čep kloubu S pojistkou proti upadnutí k dostání v klasické délce 250 mm a pro větší sílu páky v délce 300 mm	<input type="checkbox"/>
	88 02 300 T	černě fosfátované a tramentolem; Leštěná hlava	<input type="checkbox"/>
	95 12 165 T	Kabelové nůžky kalené břity s precizním výbrusem: stříhají hladce a čistě aniž by mačkaly	<input type="checkbox"/>
	95 62 190 T	Leštěná hlava Nůžky na dráty dratěná lana kováno Geometrie břitů zamezují roztřepení drátěného lanka	<input type="checkbox"/>
<b>Kleště s certifikací VDE, s integrovaným izolovaným připevňovacím okem pro připevnění pojistky proti upadnutí</b>			
	03 06 180 T	Kombinované kleště se zónami pro uchopení plochého materiálu a materiálu kruhového průřezu	<input type="checkbox"/>
	08 26 145 T	Štíhlý tvar hlavy pro použití v těžko přístupných pracovních oblastech	<input type="checkbox"/>
	11 06 160 T	Odizolovací kleště, pro jednožilové vodiče, vícežilové vodiče, vodiče s jemnými dráty s umělohmotnou nebo gumovou izolací	<input type="checkbox"/>

	Č. v.ř.	Označení	Množství
	13 96 200 T	Elektroinstalační kleště multifunkční kleště pro elektroinstalace	<input type="checkbox"/>
	13 66 180 T	KNIPEX StriX Odizolovací kleště s kabelovými nůžkami	<input type="checkbox"/>
	25 06 160 T	Půlkulaté kleště s břity Kleště pro radiotechniku, vhodné pro jemné uchopování a stříhání zašpičatělé půlkulaté čelisti	<input type="checkbox"/>
	26 16 200 T	Půlkulaté kleště s břity (úzké ploché kleště) vysoce zatížitelné, elastické precizní špičky, ploché kulaté, dlouhé čelisti	<input type="checkbox"/>
	26 26 200 T	26 16 200 T: rovné 26 26 200 T: zaoblené	<input type="checkbox"/>
	70 06 160 T	Boční štípací kleště štíhlý tvar hlavy pro použití v těžko přístupných pracovních oblastech; s pojistkou proti upadnutí k dostání v kompaktní délce 160 mm a robustní	<input type="checkbox"/>
	70 06 180 T	Pochromované	<input type="checkbox"/>
	73 06 160 T	KNIPEX X-Cut® Kompaktní kleště na štípání drátu Pro nejvyšší trvalé namáhání	<input type="checkbox"/>
	74 06 200 T	Silové boční štípací kleště vysoký řezný výkon při vynaložení nepatrné síly	<input type="checkbox"/>
	74 06 250 T	Pochromované	<input type="checkbox"/>
	87 26 250 T	KNIPEX Cobra® VDE Kleště pro vodní čerpadla Hightech nastavení posuvem přímo na obrobku a maticích	<input type="checkbox"/>
	95 16 165 T	Kabelové nůžky kalené břity s precizním výbrusem stříhají hladce a čistě aniž by mačkaly	<input type="checkbox"/>
	97 78 180 T	Lisovací kleště na koncové dutinky Bezpečné lisování v 9 vyznačených polokruhových profilech s kónickými bočními plochami	<input type="checkbox"/>

	Č. v.ř.	Označení	Množství
<b>Systém zajištění nástrojů pro nástroje s připevňovacím okem: Účinná ochrana proti úrazům způsobeným padajícími nástroji</b>			
	00 50 01 T BK	1 x záchytná šňůra, velký pracovní rádius: nabíraný textilní pás se při zatížení roztáhne na délku až 1,5 m	<input type="checkbox"/>
	00 50 02 T BK	3 x poutko s adaptérem, flexibilní spojení mezi nástrojem a bezpečným připevňovacím bodem	<input type="checkbox"/>
	00 50 03 T BK	2 x karabina, přišroubované zajištění šroubem zabraňuje otevření karabiny na materiál nedopatřením	<input type="checkbox"/>
	00 50 04 T BK	Sada systémů pro zajištění nástrojů, pro rozmanité možnosti připevnění kleští KNIPEX s připevňovacím okem (1 x záchytná šňůra, 3 x poutko s adaptérem, 2 x karabina)	<input type="checkbox"/>

► **Náš systém zajištění nástrojů je vhodný také pro náš široký sortiment šroubováků s atestem VDE**



Průchozí otvor v rukojeti všech šroubováků KNIPEX umožňuje připojení k našemu systému zajištění nástrojů, zde znázorněno například u našeho nového šroubováku KNIPEX „Slim“ pro profilové šrouby s drážkou plus minus.



98 24 01 SLS



98 25 01 SLS



98 24 02 SLS



98 25 02 SLS