

## VŠEOBECNÉ PODMIENKY POUŽÍVANIA SPOJOVACIEHO PROSTRIEDKU

- 1 EVIDENČNÝ LIST - by mal vyplniť používateľ a uchovávať celý čas používania zachytávača pádu.
- 2 PRVÉ POUŽITIE - zapíšte do evidenčnej karty.
- 3 PRAVIDELNÉ KONTROLY - musí každoročne vykonávať poverená osoba. Všetky súčasti zachytávača pádu ROLEX, t. j. zaťahovač, karabína a nosný popruh, musia byť skontrolované na výskyt chýb spôsobených mechanickými, chemickými alebo tepelnými vplyvmi. Je nutné skontrolovať aj funkciu zaťahovača (pozri bod 3 Základných pravidiel na používanie zachytávača pádu ROLEX). Výsledok kontroly sa zapíše do evidenčného listu.
- 4 VYRADENIE Z POUŽÍVANIA - ROLEX musí byť vyradený z používania a poslaný výrobcovi alebo jeho zástupcovi po zachytení pádu alebo vtedy, ak sa pri každoročnej kontrole či prehliadke pred použitím zistí prítomnosť chýb. Vyradenie z používania musí vykonať kompetentná osoba.
- 5 DOBA POUŽÍVANIA - životnosť výrobku je 8 rokov od dátumu výroby. Revízia sa musí vykonať každých 12 mesiacov od dátumu prvého použitia. Revíziu môže vykonať výrobca alebo osoba autorizovaná výrobcom.
- 6 SKLADOVANIE - ROLEX sa musí skladovať na suchých a vetraných miestach pri izbovej teplote.
- 7 ÚDRŽBA - ROLEX sa čistí len na povrchu obalu suchou handrou. Nosné lanko sa takisto čistí suchou handrou. Je zakázané používať pri čistení chemické rozpúšťadlá.
- 8 OPRAVY - smie vykonávať len výrobca alebo servisné stredisko odporúčané výrobcom. Je prísne zakázané vykonávať akékoľvek opravy alebo úpravy zariadenia ROLEX.
- 9 DOPRAVA - ROLEX sa musí prepravovať v obale (napríklad: impregnovaná textília, vrecúško z fólie či plastu, oceľová škatuľa), aby sa zabránilo vzniku chýb spôsobených vlhkosťou alebo mechanickými, chemickými či inými vplyvmi.

## EVIDENČNÝ LIST

MODEL A TYP ZARIADENIA			SÉRIOVÉ ČÍSLO	
REF. ČÍSLO			DÁTUM VÝROBY	
MENO POUŽÍVATEĽA				
DÁTUM KÚPY		DÁTUM UVEDENIA DO PREVÁDZKY		

PERIODICKÉ SKÚŠKY A HISTÓRIA OPRÁV					
	Dátum	Dôvod na vykonanie periodickej skúšky alebo opravy	Zistené chyby, vykonané opravy a ďalšie relevantné informácie	Meno a podpis kompetentnej osoby	dátum nasled. kontroly

LANEX Hlučinská 1/96, 747 23 Bolatice, Česká republika  
Tel: + 420 553 751 111, Fax: +420 553 654 125  
E-mail: lanex@lanex.cz, www.lanex.cz

Notifikačná jednotka zodpovedná za dohľad nad výrobou:  
APAVE SUD EUROPE SAS (no 0082) - CS 60193 - F13322 MARSEILLE  
CEDEX 16 - FRANCÚZSKO

# NÁVOD NA POUŽITIE

# Lanex

## ZAŤAHOVACÍ ZACHYTÁVAČ PÁDU

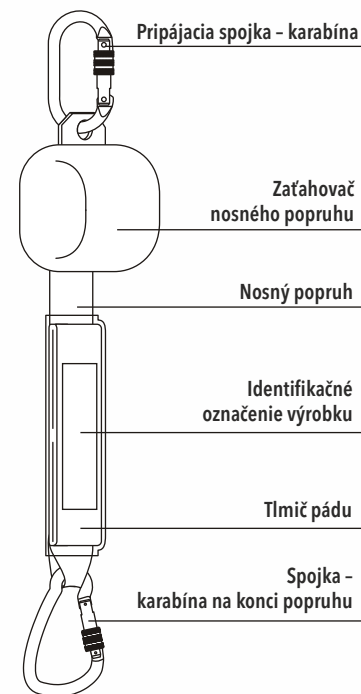
## ROLEX

CE 0082 EN 360 K.Č.:\*PRFAH210

ROLEX je zaťahovací zachytávač pádu a je súčasťou systému ochrany osôb proti pádu.  
ROLEX je zariadenie určené na zachytenie pádu a svojou konštrukciou a funkciou vyhovuje norme EN 360.  
ROLEX slúži ako ochrana pre jednu osobu.

### ZÁKLADNÉ VYBAVENIE

- Vrchná spojka - karabína na pripojenie zariadenia k nosnému konštrukčnému prvku.
- Zaťahovač nosného popruhu (pod ochranným krytom)
- Nosný popruh
- Tlmič pádu
- Spojka - karabína na konci popruhu



### POLOŽKY NA IDENTIFIKAČNOM ŠTÍTKU:

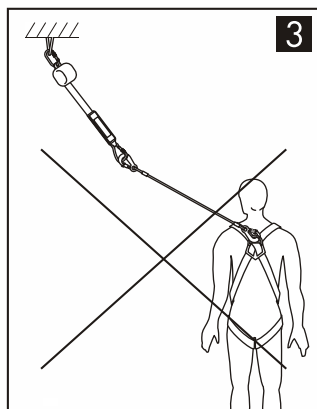
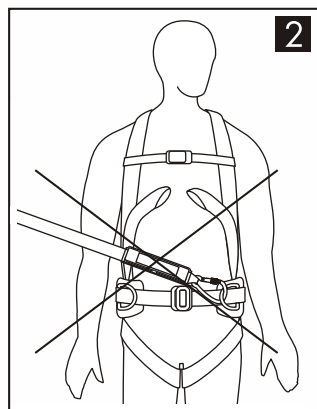
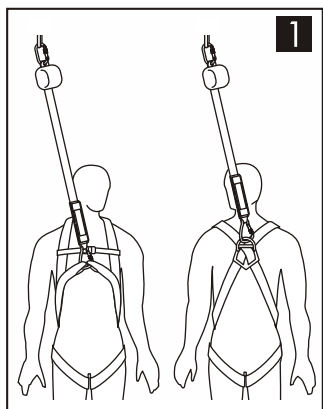
Číslo výrobu	CE 0082	EN 360	Ref.: AH 210	ROLEX	RETRACTABLE TYPE FALL ARRESTER
Názov výrobku					
Číslo normy EN					
Druh výrobku					
Identifikačné katalógové označenie					
Výrobné číslo	Serial number: 00001	30° MAX	Date of manufacture: 03.2003		
Mesiac a rok výroby					
Názov výrobcu alebo distribútora	Lanex				

LANEX a.s.  
Hlučinská 1 / 96, 747 23 Bolatice  
Tel.: + 420 553 751 111  
Fax: + 420 553 654 125  
E-mail: lanex@lanex.cz, www.lanex.cz

Notifikačná jednotka zodpovedná za dohľad nad výrobou:  
APAVE SUD EUROPE SAS (no 0082) - CS 60193 - F13322 MARSEILLE  
CEDEX 16 - FRANCÚZSKO

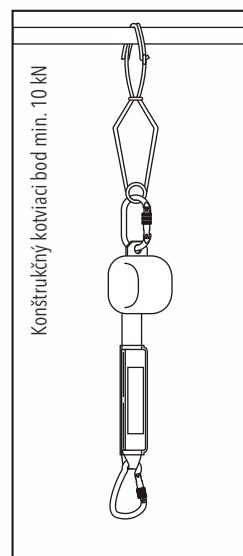
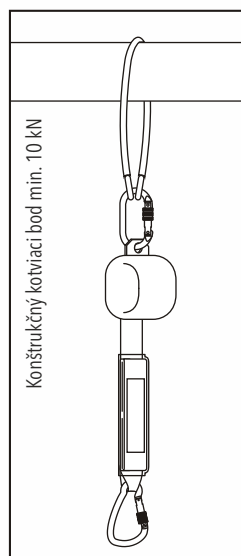
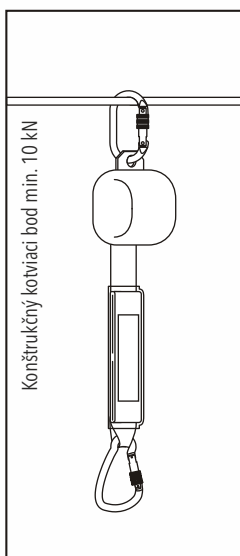
## SPÔSOB PRIPOJENIA ZACHYTÁVAČA PÁDU - ROLEX K ZACHYTÁVACIEMU POSTROJU

- Spojka – karabína na konci nosného popruhu sa môže pripojiť iba k prednému alebo zadnému pripájaciemu bodu zachytávacieho postroja. Zachytávací postroj musí vyhovovať EN 361. **1**
- Je prísne zakázané pripájať ROLEX k pracovnému polohovaciemu pásu. **2**
- Je prísne zakázané pridávať akýkoľvek dodatočný predlžujúci spojovací prostriedok medzi karabínou na nosnom popruhu a pripájacím bod postroja. **3**



## PRIPOJENIE ZACHYTÁVAČA PÁDU ROLEX K NOSNÉMU KONŠTRUKČNÉMU PRVKU (KOTVIACEMU BODU)

**POZOR!** Tvar nosného konštrukčného prvku nesmie umožňovať samovoľné odpojenie spojky.



## ZÁKLADNÉ PRAVIDLÁ NA POUŽÍVANIE ZACHYTÁVAČA PÁDU - ROLEX

- ROLEX môže používať iba osoba, ktorá bola vyškolená na práce vo výškach.
- ROLEX je osobný prostriedok a mal by ho používať vždy len jeden pracovník.
- Pred každým použitím je nutné vykonať vizuálnu prehliadku krytu zaťahovača, karabíny a nosného popruhu na výskyt chýb spôsobených mechanickými, chemickými alebo tepelnými vplyvmi. Používateľ musí preveriť funkciu zatahovača dynamickým zatiahnutím za nosný popruh. Popruh sa musí zablokovat a zastaviť vyťahovanie. Po uvoľnení napätia musí zatahovač zatiahnuť popruh späť. Prehliadku musí vykonať osoba, ktorá hodlá ROLEX použiť. V prípade výskytu akejkoľvek chyby či pochybnosti o dobrom funkčnom stave sa ROLEX nesmie použiť.
- Používanie zachytávača pádu v systéme ochrany osôb proti pádu musí byť v súlade s návodom na používanie daného systému zachytenia pádu a so záväznými normami:
  - EN 361 pre zachytávacie postroje
  - EN 362 pre spojky
- Je prísne zakázané používať ROLEX v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu.
- Počas používania je nutné chrániť ROLEX pred stykom s olejmi, kyselinami, rozpúšťadlami, zásadami, otvoreným ohňom, kvapkami horúceho kovu a ostrými hranami. Pri práci na priehradových konštrukciách nesmie lano prechádzať medzi jednotlivými konštrukčnými prvkami. Je nutné vyhnúť sa používaniu zariadenia v prostredí obsahujúcom prach a mastnoty.
- Spojku – karabínu na konci nosného popruhu možno pripojiť iba k prednému alebo zadnému pripájaciemu bodu zachytávacieho postroja. Je prísne zakázané pripájať karabínu k pracovnému polohovaciemu pásu.
- Nosný kotviaci prvok, na ktorom je pripojená horná karabína ROLEXU, má byť vždy nad pracovníkom. Tento kotviaci bod musí odolávať minimálnej statickej sile 15 kN v smere predpokladaného zariadenia. Tvar tohto nosného konštrukčného prvku nesmie spôsobiť samovoľné otvorenie karabíny. Odporúčame používať kotviace prvky zodpovedajúce norme EN 795.
- Voľná vzdialenosť pod pracovným miestom musí byť minimálne 2,6 m.
- Počas horizontálneho pohybu pracovníka je povolené odchýlenie pracovného lana do 30° od vertikály, pozri obr. A. Je povolené používať ROLEX na strmých plochách (napr. na šikmých strechách), pričom je nutné vziať do úvahy predchádzajúce upozornenie o horizontálnom pohybe.

### OBRÁZOK A:

Nosný konštrukčný prvok (kotviaci bod) s nosnosťou min. 10 kN v smere predpokladaného zaťaženia. Je prísne zakázané vykonávať akékoľvek opravy na súčiastiach zariadenia ROLEX.

