

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY POUŽÍVÁNÍ ZATAHOVACÍHO ZACHYCOVAČE PÁDU - ROLEX

- Evidenční list** - by měla být vyplněna kompetentní osobou a uchovávána po celou dobu používání zachycovače pádu - ROLEX.
- První použití** - je nutno zapsat datum do evidenčního listu.
- Pravidelné prohlídky** - osoba pověřená výrobcem musí provádět každoroční kontroly. Všechny součásti zachycovače pádu ROLEX tj: zatahovač, karabina a nosný popruh musí být zkontrolovány na výskyt vad způsobených mechanickými, chemickými nebo tepelnými vlivy. Je nutné zkontrolovat i funkci zatahovače (viz bod 3 „Základních pravidel pro používání zachycovače pádu ROLEX). Výsledek kontroly se zapíše do evidenčního listu.
- Vyřazení z používání** - ROLEX musí být vyřazen z používání a zaslán výrobcí nebo jeho zástupci po zachycení pádu nebo téhdy, jestliže se při každoroční kontrole nebo prohlídce před použitím zjistí přítomnost vad. Vyřazení z používání musí provést kompetentní osoba.
- Doba používání** - životnost výrobku je 8 let od data výroby. Revize musí být provedena každých 12 měsíců od data prvního použití. Revizi smí provést výrobce nebo osoba autorizovaná výrobcem.
- Skladování** - ROLEX se musí skladovat v suchých a větraných místech při pokojové teplotě.
- Údržba** - ROLEX se čistí jen na povrchu obalu suchým hadrem. Nosné lanko se rovněž čistí suchým hadrem. Je zakázáno používat při čištění chemická rozpouštědla.
- Opravy** - smí provádět jen výrobce nebo servisní středisko doporučené výrobcem. Je přísně zakázáno provádět jakékoliv opravy nebo úpravy zařízení ROLEX.
- Doprava** - ROLEX musí být přepravován v obalu (například: impregnovaná textilie, sáček z fólie nebo plastu, ocelová krabice), aby se zabránilo vzniku vad způsobených vlhkostí nebo mechanickými, chemickými nebo jinými vlivy.

Tento evidenční list (včetně výrobního čísla a data výroby) smí vyplnit pouze osoba odpovědná za provoz tohoto prostředku osobního zajištění.

EVIDENČNÍ LIST

VÝROBNÍ ČÍSLO		DATUM VÝROBY	
NÁZEV UŽIVATELE			
		DATUM PŘEDÁNÍ K UŽÍVÁNÍ	
DATUM KOUPEŘ			
ODBORNÉ TECHNICKÉ PROHLÍDKY			
DATUM	POZNÁMKY		PODPIS POV. OSOBY
1			
2			
3			
4			
5			

LANEX a.s.
Hlučinská 1/96
747 23 Bolatice
Česká republika
www.lanex.cz

TEL.: +420 553 751 111
FAX: +420 553 654 125
E-MAIL: lanex@lanex.cz

EC type examination
done by APAVE LYONNAISE
BP3 69811 Tassin Cedex
France

NÁVOD K POUŽÍVÁNÍ

EN 360 **CE 0082** K.č.: *PRFAH210

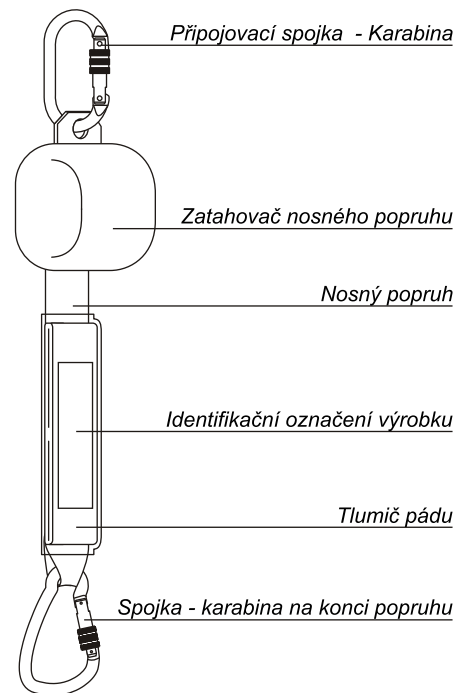
Lanex

ZATAHOVACÍ ZACHYCOVAČ PÁDU ROLEX

ROLEX je zatahovací zachycovač pádu a je součástí systému ochrany osob proti pádu.
ROLEX je zařízení určené pro zachycení pádu a svou konstrukcí a funkcí vyhovuje **EN 360**.
ROLEX slouží jako ochrana pro jednu osobu.

ZÁKLADNÍ VYBAVENÍ

- Vrchní spojka - karabina pro připojení zařízení ke nosnému konstrukčnímu prvku
- Zatahovač nosného popruhu (pod ochranným krytem)
- Nosný popruh
- Tlumič pádu
- Spojka - karabina na konci popruhu



Položky na identifikačním štítku:

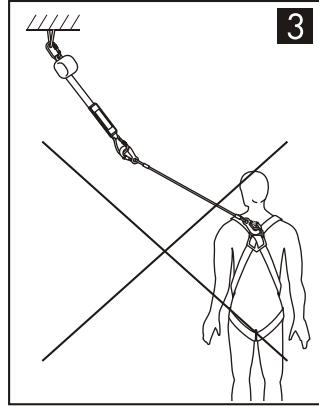
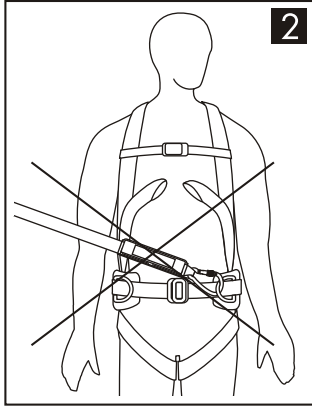
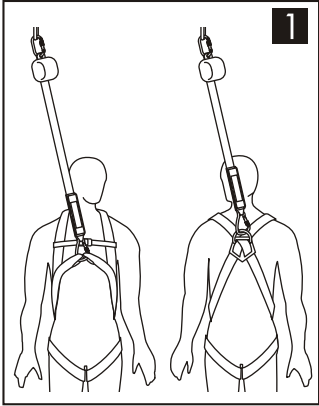
Číslo výrobku	EN 360	Ref.: AH 210	RETRACTABLE TYPE FALL ARRESTER ROLEX
Název výrobku	CE 0082		
Číslo normy (EN)			
Druh výrobku			
Identifikační katalogové označení			
		Serial number: 00001	Date of manufacture: 03.2003
Výrobní číslo			
Měsíc a rok výroby			
Název výrobce nebo distributora			Lanex

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

EC type examination done by
CETE APAVE SUDEUROPE
177, route de Sain Bel
69811 TASSIN - France

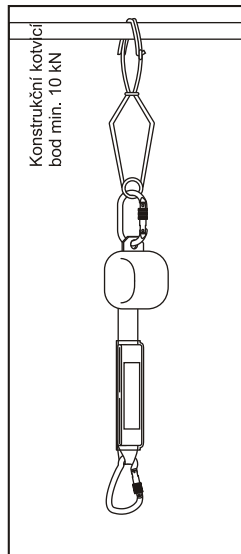
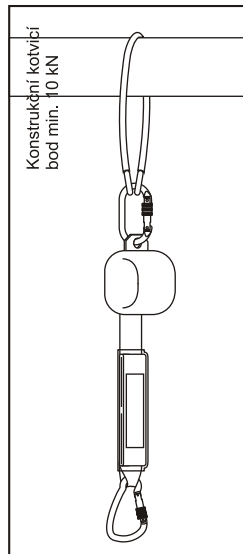
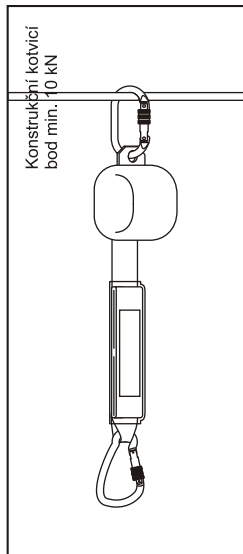
ZPŮSOB PŘIPOJENÍ ZACHYCOVAČE PÁDU - ROLEX K ZACHYCOVACÍMU POSTROJI

- Spojka - karabina na konci nosného popruhu smí být připojena pouze k přednímu nebo zadnímu připojovacímu bodu zachycovacího postroje. Zachycovací postroj musí vyhovovat EN 361. **1**
- Je přísně zakázáno připojovat ROLEX k pracovnímu polohovacímu pásu. **2**
- Je přísně zakázáno přidávat jakýkoliv dodatečný prodlužující spojovací prostředek mezi karabinu na nosném popruhu a připojovací bod postroje. **3**



PŘIPOJENÍ ZACHYCOVAČE PÁDU ROLEX K NOSNÉMU KONSTRUKČNÍMU PRVKU (KOTVÍCÍMU BODU)

POZOR! TVAR NOSNÉHO KONSTRUKČNÍHO PRVKU NESMÍ UMOŽŇOVAT SAMOVOLNÉ ODPOJENÍ SPOJKY.

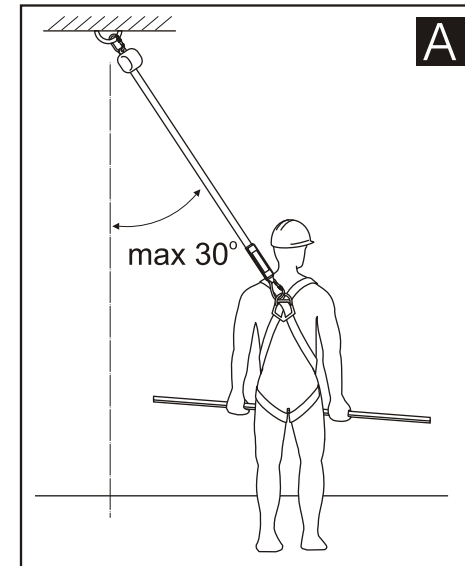


ZÁKLADNÍ PRAVIDLA PRO POUŽÍVÁNÍ ZACHYCOVAČE PÁDU - ROLEX

- ROLEX smí používat pouze osoba, která byla vyškolená pro práce ve výškách.
- ROLEX je osobní prostředek a měl by být používán vždy jen jedním pracovníkem.
- Před každým použitím je nutné provést vizuální prohlídku krytu zatahovače, karabiny a nosného popruhu na výskyt vad způsobených mechanickými, chemickými nebo tepelnými vlivy. Uživatel musí prověřit funkci zatahovače dynamickým zatažením za nosný popruh. Popruh se musí zablokovat a zastavit vytahování. Po uvolnění napětí musí zatahovač zatahnout popruh zpět. Prohlídku musí provést osoba, která hodlá ROLEX použít. V případě výskytu jakékoliv vady nebo pochybnosti o dobrém funkčním stavu se nesmí ROLEX použít.
- Používání zachycovače pádu v systému ochrany osob proti pádu musí být v souladu s návodem k používání daného systému zachycení pádu a se závaznými normami:
 - EN 361 pro zachycovací postroje,
 - EN 362 pro spojky.
- Je přísně zakázáno používat ROLEX v prostředí s nebezpečím výbuchu.
- Během používání je nutné chránit ROLEX před stykem s oleji, kyselinami, rozpouštědly, zásadami, otevřeným ohněm, kapkami horkého kovu a ostrými hranami. Při práci na příhradových konstrukcích nesmí lano procházet mezi jednotlivými konstrukčními prvky. Je nutné vyhnout se používání zařízení v prostředí obsahujícím prach a mastnoty.
- Spojka - karabina na konci nosného popruhu smí být připojena pouze k přednímu nebo zadnímu připojovacímu bodu zachycovacího postroje. Je přísně zakázáno připojovat karabinu k pracovnímu polohovacímu pásu.
- Nosný kotvicí prvek na kterém je připojena horní karabina ROLEXu, má být vždy nad pracovníkem. Tento kotvicí bod musí odolávat minimálně statické síle 15 kN ve směru předpokládaného zatížení. Tvar tohoto nosného konstrukčního prvku nesmí způsobit samovolné otevření karabiny. Doporučujeme používat kotvicí prvky odpovídající EN 795.
- Volná vzdálenost pod pracovním místem musí být nejméně 2,6 m.
- Během horizontálního pohybu pracovníka je dovoleno odchýlení pracovního lana do 30° od svislice, viz obr. A. Je dovoleno používat ROLEX na strmých plochách (např. na šikmých střeších), přičemž je nutné vzít do úvahy předchozí upozornění o horizontálním pohybu.

Obrázek A:

Nosný konstrukční prvek (kotvicí bod) s nosností min. 10 kN ve směru předpokládaného zatížení.



- Je přísně zakázáno provádět jakékoliv úpravy na součástech zařízení ROLEX.