

## VŠEOBECNÉ PODMÍNKY POUŽÍVÁNÍ ZATAHOVACÍHO ZACHYCOVAČE PÁDU - ROLEX

- 1 **Evidenční list** - by měla být vyplněna kompetentní osobou a uchovávána po celou dobu používání zachycovače pádu - ROLEX.
- 2 **První použití** - je nutno zapsat datum do evidenčního listu.
- 3 **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.
- 4 Je nutné zkontrolovat i funkci zatahovače (viz bod 3 „Základních pravidel pro používání zachycovače pádu ROLEX). Výsledek kontroly se zapisuje do evidenčního listu.  
**Vyřazení z používání** - ROLEX musí být vyřazen z používání a zaslán výrobcí nebo jeho zástupci po zachycení pádu nebo tehdy, jestliže se při každoroční kontrole nebo prohlídce před použitím zjistí přítomnost vad. Vyřazení z používání musí provést kompetentní osoba.
- 5 **Doba používání** - používání zachycovače pádu - ROLEX není omezeno, ale po prvních pěti letech používání se musí podrobit revizi ve výrobním závodě. Tuto revizi může provést výrobce nebo osoba pověřená výrobcem nebo servisní firma doporučená výrobcem.  
Při této odborné revizi bude stanovena doba dalšího používání zachycovače pádu ROLEX do další odborné revize.
- 6 **Skladování** - ROLEX se musí skladovat v suchých a větraných místech při pokojové teplotě.
- 7 **Údržba** - ROLEX se čistí jen na povrchu obalu suchým hadrem. Nosné lanko se rovněž čistí suchým hadrem. Je zakázáno používat při čištění chemická rozpouštědla.
- 8 **Opravy** - smí provádět jen výrobce nebo servisní středisko doporučené výrobcem. Je přísně zakázáno provádět jakékoliv opravy nebo úpravy zařízení ROLEX.
- 9 **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

<b>VÝROBNÍ ČÍSLO</b>	<b>DATUM VÝROBY</b>		
<b>NÁZEV UŽIVATELE</b>		<b>DATUM PŘEDÁNÍ K UŽÍVÁNÍ</b>	
<b>DATUM KOUPE</b>			
ODBORNÉ TECHNICKÉ PROHLÍDKY			
DATUM	POZNÁMKY	PODPIS POV. OSOBY	
1			
2			
3			
4			
5			

PRONOVO, s.r.o.

Družstevní 9a, 370 06 České Budějovice,  
tel./fax 387 204 390, mobil 602 451 365-6  
E-mail: pronovo@pronovo.cz, www.pronovo.cz

Ratibořská 177, 747 05 Opava,  
tel./fax 553 625 228, mobil 731 510 373  
E-mail: morava@pronovo.cz, www.pronovo.cz

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

# NÁVOD K POUŽÍVÁNÍ

EN 360

CE 0082

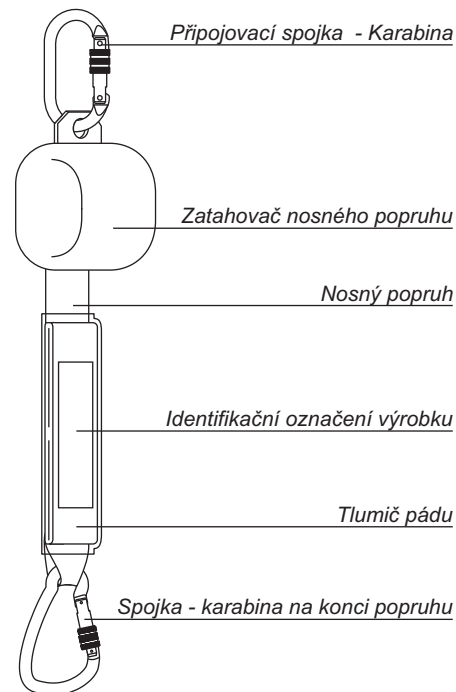
K.č.: AH 210

## 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:

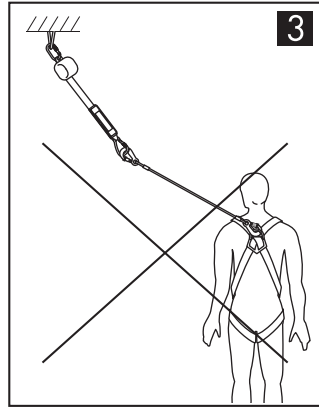
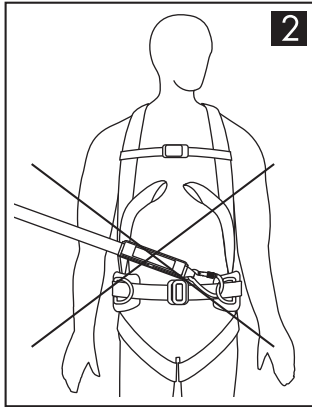
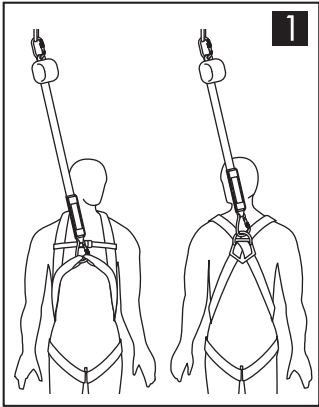
Číslo výrobku	REFRACTABLE TYPE FALL ARRESTER ROLEX
Název výrobku	EN 360 CE 0082
Číslo normy ( EN )	
Druh výrobku	Serial number: 00001
Identifikační katalogové označení	
	Date of manufacture: 03.2003
Výrobní číslo	
Měsíc a rok výroby	
Název výrobce nebo distributora	<b>Lanex</b>

ROSSMANN & NOVÁK  
**PRONOVO**

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

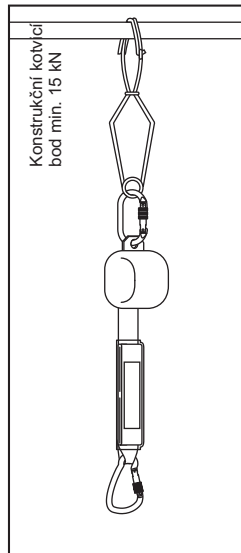
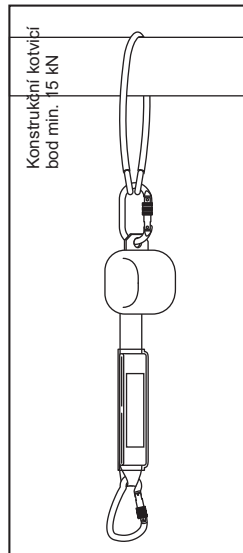
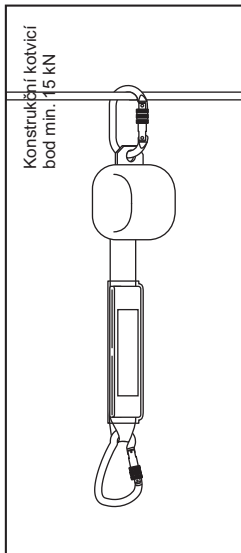
## ZPŮSOB PŘIPOJENÍ ZACHYCOVAČE PÁDU - ROLEX K ZACHYCOVACÍMU POSTROJI

- 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.

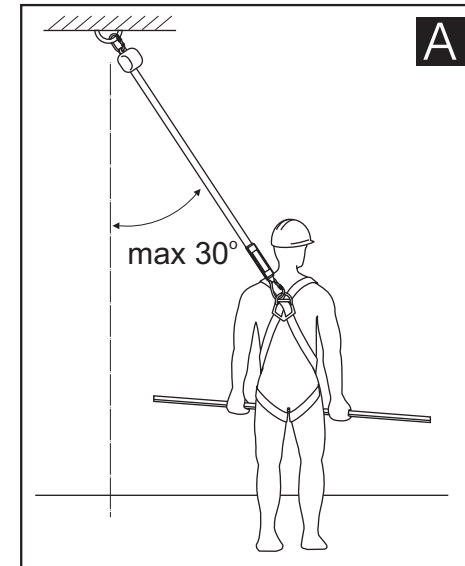


## ZÁKLADNÍ PRAVIDLA PRO POUŽÍVÁNÍ ZACHYCOVAČE PÁDU - ROLEX

- 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.
- 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. 15 kN ve směru předpokládaného zatížení.



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