

- Před každým použitím zařízení pro zachycení pádu je nutné zkontrolovat volný prostor pod uživatelem zařízení na místě provádění práci, aby v případě pádu nedošlo ke kolizi se zemí nebo s jinou překážkou nacházející se v dráze pádu.
- Zařízení mnoho rizik, které mohou ovlivnit výkon zařízení i odpovídající bezpečnostní opatření, které musí být během použití zařízení respektována. Jedná se obzvláště o: volné konce lana či smyčky zavěšené přes ostré hrany, jakékoli defekty jako řezy, oděr, korozie, vystavení klimatickým vlivům, kyadlový efekt při pádu, extrémní teploty, chemické činitelé, elektrovodivost.
- Osobní ochranná pomůcka musí být převážena zabalená (například v sáčku z nepromokavého textilu, igelitovém pytlíku v obalu vyrobeném z oceli či plasty) aby byla chráněna proti vlhkosti či poškození.
- Zařízení musí být čistěno bez toho, aby byly povrchy vymývány vodou. Pro textilní produkty použijte jemný čisticí prostředek pro jemné tkaniny, vyperte ručně nebo v práci a opřáchněte vodou. Plastové části mohou být čistěny pouze vodou. Když je zařízení mokré - at ūž v důsledku používání nebo čištění, nechte jej přirozeně uschnout, chráňte před přímým žárem. U kovových výrobků mechanické části mohou být pravidelně namazány k zajištění lepší funkce (pružina, panty atd.). Jiné údržbové postupy a čištění by mělo probíhat v souladu s podrobnými instrukcemi v manuálu tohoto zařízení.
- Osobní ochranná pomůcka by měla být skladována volně balená, na dobré větrné místě, chráněna před přímým slunečním světlem, ultrafialovým zářením, vlhkostí, extrémními teplotami a žiravinami či jinými agresivními látkami.

PONINOSTÍ ORGANIZACE, KTERÁ ZAŘÍZENÍ Používá, JE VYSTAVĚN IDENTIFIKAČNÍ KARTY A VYPLNĚNÍ POŽADOVANÝCH INFORMACÍ. IDENTIFIKAČNÍ KARTA BY MĚLA Být VYPLNĚNA PŘED PRVNÍM PoužITÍM KOMPETENTNÍ OSOBOU, KTERÁ JE V ORGANIZACI ZODPĚVNĚNA ZA OCHRANNÉ POMŮCKY. JAKÉKOLOV INFORMATION TÝKÁJÍCÍ SE PERIODICKÝM KONTROLA ZAŘÍZENÍ, PROVEDENÝCH OPRAV A DŮVODŮ PRO STAŽENÍ Z UŽÍVÁNÍ MUSÍ Být KOMPETENTNÍ OSOBOU ZAZNAMENÁNY DO IDENTIFIKAČNÍ KARTY. IDENTIFIKAČNÍ KARTA BY MĚLA Být VEDENA PO CELOU DOBU PoužIVÁNÍ ZAŘÍZENÍ. NEPOUŽÍVEJTE ZAŘÍZENÍ BEZ IDENTIFIKAČNÍ KARTY. Všechny Záznamy V IDENTIFIKAČNÍ KARTĚ MOHOU Být PROVEDENY PouZE KOMPETENTNÍ OSOBOU.

IDENTIFIKAČNÍ KARTA			
MODEL A TYP ZAŘÍZENÍ			
REF. Číslo			
VÝROBNÍ ČÍSLO	DATUM VÝROBY		
JMÉNO UŽIVATELE			
DATUM PRODEJE		DATUM UVEDENÍ DO PROVOZU	
PRŮBĚH PERIODICKÉ PROHLÍDKY A OPRAVY			
DATUM	DŮVOD ZÁZNAMU (PERIODICKÁ KONTROLA NEBO OPRAVA)	ZAZNAMENANÉ VADY, PROVEDENÉ OPRAVY A DALŠÍ VYZNAMNÉ INFORMACE	JMÉNO A PODPIS ODPOVĚDNÉ OSOBY
1			DATUM DALŠÍ PERIODICKÉ PROHLÍDKY
2			
3			
4			

ES certifikát typu vydalo: CETE APAVE SUDEUROPE, BP 193, 13322 Marseille, France - 0082

Manutan s.r.o.

Provozní 5493/5, 722 00 Ostrava-Třebovice, Česká republika
Tel.: 800 24 24 24
Fax: 800 10 06 28
e-mail: prodej@manutan.cz
www.manutan.cz



Informace pro uživatele
 PŘED POUŽITÍM
 PEČLIVĚ PŘECTĚTE

CE 0082 EN 361:2002 Ref: AB 130 01

OTE-PROTEKT
BEZPEČNOSTNÍ
POSTROJ P-30

BEZPEČNOSTNÍ POSTROJ JE ZÁKLADEM ZAŘÍZENÍ PRO ZACHYCIENÍ PÁDU A SPLŇUJE NORMU EN 361.

Celotělový postroj je vyroben z kusů polyamidové popruhové tkaniny, které jsou sešity a spojeny kovovými sponami. Toto spojení zaručuje plnou bezpečnost a pohodlí při práci.

ZÁKLADNÍ VYBAVENÍ

- základní úchytná spona - pro připojení zařízení k zachycení pádu;
- přední úchytná spona - pro připojení zařízení k zachycení pádu;
- spojovací a seřizovací přezky - pro pohodlné nošení a používání postroje;

VELIKOSTI

Postroje vyráběn v dvou velikostech:

- univerzální: M-XL
- extra velká: XXL

PŘÍPUSTNÁ DOBA POUŽÍVÁNÍ

Bezpečnostní postroj může být používán po dobu 5 let. Po tomto období musí být stažen z užívání za účelem provedení generální prohlídky.

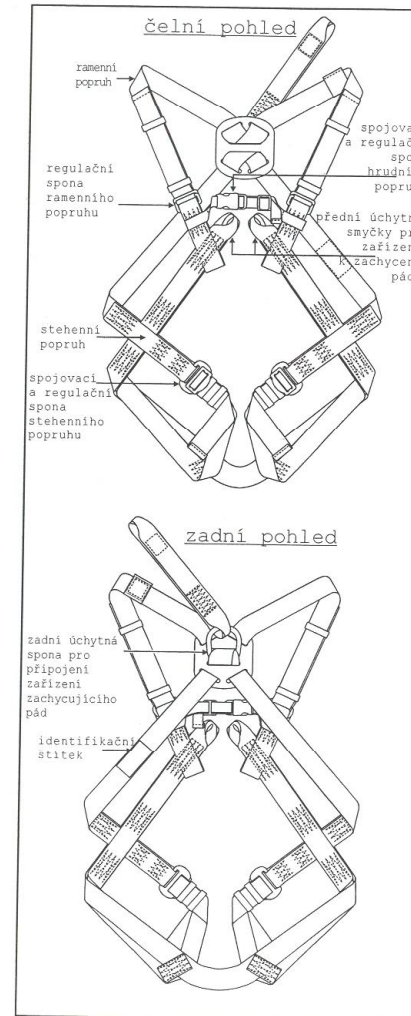
Generální prohlídka může být provedena:

- výrobcem
- osobou či firmou výrobcem doporučenou

Při této kontrole bude určena doba, po kterou bude možno postroj používat, až do další generální prohlídky.

Obsah identifikačního štítku postroje

značka zařízení	P-30	
typ zařízení	BEZPEČNOSTNÍ POSTROJ	
referenční číslo	Ref.č. AB 130 01	
velikost	Velikost: <input type="checkbox"/> M-XL <input type="checkbox"/> XXL	
měsíc/výroby	Datum výroby: : 03/2003	
výrobní číslo	Výrobní číslo: 0000001	
číslo/rok Evropské normy kterou zařízení splňuje	EN 361:2002	
zařízení splňuje	CE 0082	
značka ČE a číslo orgánu kontrolujícího výrobku zařízení		
upozornění: přečtěte si návod k použití		
značka výrobce či distributora	OTE-PROTEKT	

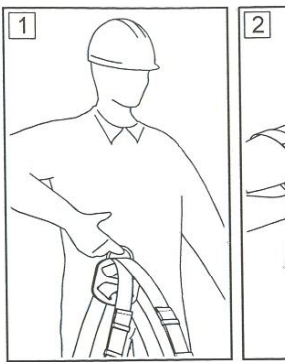


Kat.č.8751026,
 8751027

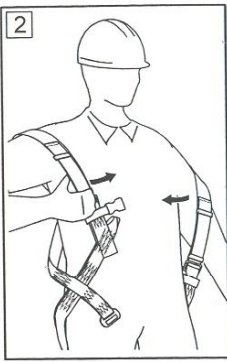


All you need. With love.

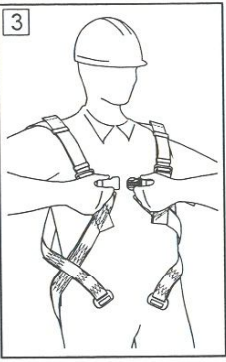
JAK POSTROJ NASAZOVAT



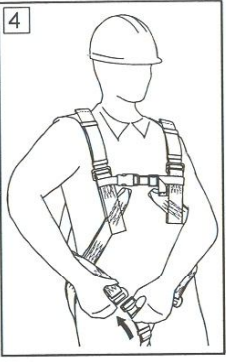
Uchopte postroj za zadní úchytnou přezku.



Nasadte si jeden po druhém ramenní popruhy, dávejte pozor, ať nejsou překrouceny.

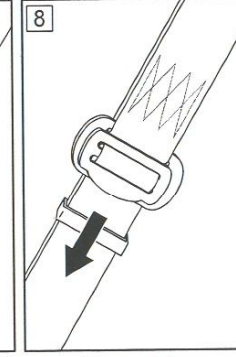
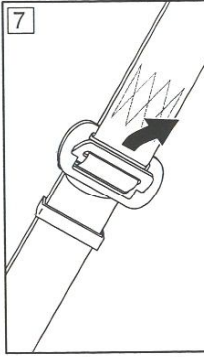
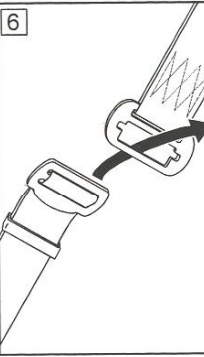
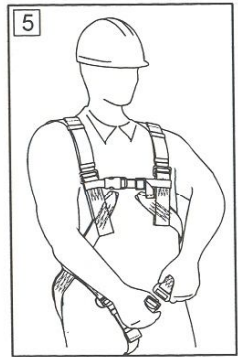


Zapněte přední plastovou sponu a upravte velikost hrudního popruhu.

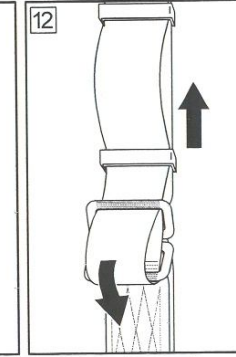
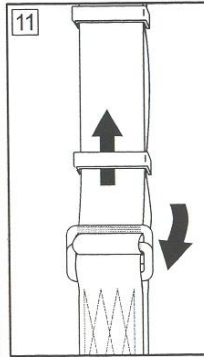
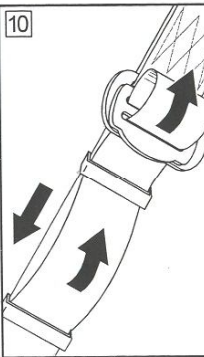
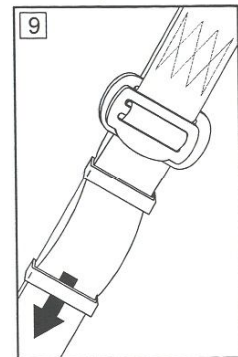


Protáhněte stehenní popruhy jeden po druhém přes rozkrok, dávejte pozor, ať nejsou překrouceny.

Zapínání ocelových přezek stehenních popruhů



Úprava velikosti stehenních popruhů



Zkrácení

Prodloužení

Zkrácení

Prodloužení

Úprava velikosti ramenních popruhů

- všechny popruhy mají správně nastavenou velikost (ani volné, ani těsné)
- zadní úchytná spona je správně umístěna v úrovni lopatek
- přední hrudní popruh je správně umístěn uprostřed hrudníku
- konce všech popruhů musí být uchyceny v plastových úchyttech

PŘIPOJENÍ ZAŘÍZENÍ PRO ZACHYCIENÍ PÁDU

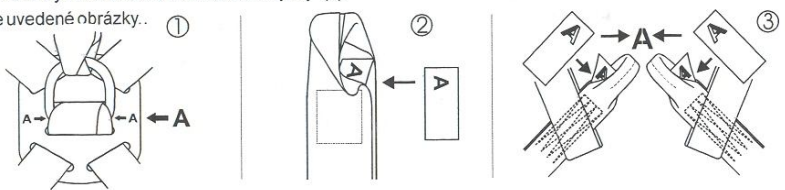
- Zařízení pro zachycení pádu může být připojeno pouze k úchytným prvkům postroje označeným písmenem A..
- Zařízení pro zachycení pádu může být připojeno pouze:
 - přímo k zadní úchytné sponě,
 - nebo
 - k prodlužovacímu prvku úchytné spony,
 - nebo
 - jak k přední, tak k zadní úchytné smyčce postroje. Je přísně zakázáno připojovat zařízení k zachycení pádu pouze k jedné smyčce.

Zadní úchytná spona je označena písmenem A, které je vyznačeno na upínacím kříži s šípkami označujícími zadní stranu úchytné spony (1).

Prodlužovací prvek je označen písmenem A umístěným na etiketě na vnitřní straně smyčky (2).

Přední úchytné smyčky jsou označeny velkým písmenem A (jedna polovina písmene je černá, druhá je ohrazena čarou) umístěným na etiketě uvnitř každé smyčky (3).

Viz níže uvedené obrázky..



ZÁKLADNÍ PRINCIPY PRO UŽIVATELE OSOBNÍCH OCHRANNÝCH POMŮCKEK ZABRAŇUJÍCÍCH PÁDU Z VÝŠKY

- Osobní ochranná pomůcka by měla být používána pouze osobou kompetentní a k tomu vyškolenou.
- Osobní ochranná pomůcka nesmí být používána osobou, jejíž zdravotní stav by mohl ovlivnit bezpečnost uživatele při běžném či nouzovém použití.
- Měl by být vytvořen nouzový plán k řešení naléhavých situací, které by mohly při práci nastat.
- Je zakázáno na zařízení provádět jakékoli změny či úpravy bez písemného souhlasu výrobce.
- Jakékoli opravy musí být provedány pouze výrobcem nebo jeho certifikovaným zástupcem.
- Osobní ochranná pomůcka musí být používána pouze v rámci svých možností a pouze pro účel, kterému má sloužit.
- Toto zařízení slouží k ochraňování osob.
- Před použitím zkонтrolujte kompatibilitu jednotlivých součástí tvorivých systémů pro zachycení pádu. Pravidelně kontrolujte spojovací součásti a součásti sloužící k úpravě velikosti, aby se předešlo náhodnému uvolnění či rozpojení komponentů.
- Je zakázáno používat části zařízení, jejichž jednotlivé záchranné funkce se mohly ovlivňovat či vzájemně narušovat.
- Před každým použitím osobní ochranné pomůcky je povinnost provést kontrolu vybavení, abychom se ujistili, že je v provozoschopném stavu a řádně funguje.
- Během kontroly provedené před použitím zařízení je nutné prohlédnout všechny součásti ohledně jakéhokoli poškození, opotřebení, korozie, odření, řezu a jiných poškození. Obzvláště je třeba věnovat pozornost těmto součástem:
 - u celotělových postrojů a páš - spony, seřizovací součásti, úchytné body, popruhové tkaniny, švy, smyčky;
 - u zachycovačů pádu - úchytné smyčky, popruhové tkaniny, švy, pouzdra, spojovací prvky;
 - u textilních či záchranných lan - lano, smyčky, výztuže smyček, spojovací součásti, seřizovací součásti;
 - u ocelových či záchranných lan - kabel, drát, spony, ochranné kování, smyčky, výztuže smyček, spojovací součásti, seřizovací součásti;
 - u samonavijecích záchranných lan - kabel či popruhová tkanina, navijecí zařízení a správná funkce brzd, pouzdro, tlumič pádu, spojovací část;
 - u posuvných záchranných lan - jádro, fungování skluza, činnost uzamykacího zařízení, nýty, šrouby, spojovací část, tlumič nárazu;
 - u spojovacích součástí - jádro, nýty, činnost uzamykacího zařízení;
- Po každých 12 měsících užívání musí být zařízení staženo z užívání k provedení periodické detailní kontroly. Všechny elementy zařízení musí být zkontrolovány ohledně jakéhokoli poškození, opotřebení, korozie, odření, řezu či nesprávné funkce (viz výše uvedeno). Periodická prohlídka musí být provedena kompetentní osobou, výrobcem či jeho autorizovaným zástupcem. V případě některých typů složitějších zařízení (např. některé typy samonavijecích záchranných lan) může být kontrola provedena pouze výrobcem či jeho autorizovaným zástupcem.
- Pravidelné periodické kontroly jsou nezbytné pro údržbu zařízení a bezpečnost uživatelů, která závisí na výkonnosti a trvanlivosti zařízení.
- Během periodické kontroly je nutné zkонтrolovat čitelnost značení zařízení.
- Je-li výrobek dále prodáván mimo zemi, pro kterou byl původně určen, prodejce v této zemi je povinen poskytnout instrukce týkající se používání, údržby a provádění oprav v jazyce země, kde bude výrobek používán.
- Osobní ochranná pomůcka musí být okamžitě stažena z užívání, kdyžkoliv se vyskytnou jakékoli pochybnosti týkající se jejího bezpečného užívání a nesmí být použita, dokud není výrobcem či jeho autorizovaným zástupcem písemně potvrzeno provedení detailní prohlídky.
- Po použití k zachycení pádu musí být zařízení okamžitě staženo z užívání a zníčeno (popřípadě mohou být použity jiné postupy z manuálu).
- Celotělový postoj je jediným akceptovatelným zařízením, které může být použito v zařízení pro zachycení pádu.
- Kotvíci zařízení či kotvíci bod zařízení k zachycení pádu by měly být vždy umístěny a práce prováděna tak, aby se minimalizovala možnost pádu a výška pádu. Kotvíci zařízení/bod by měly být umístěny nad pozicí pracovníka. Tvar a konstrukce kotvíciho bodu/zařízení nesmí umožnit samovolné odpojení vybavení. Minimální statický odpor kotvíciho zařízení/bodu je 15 kN. Musíme použít certifikovaný kotvíci bod sloužící normu EN 795.
- Před každým použitím zařízení pro zachycení pádu je nutné zkонтrolovat volný prostor pod uživatelem zařízení na místě provádění práce, aby v případě pádu nedošlo ke kolizi se zemí nebo s jinou překážkou nacházející se v dráze pádu. Požadovaná vzdálenost volného prostoru pod pracovníkem je uvedena v návodu k použití užívání zařízení.