

UŽIVATELSKÁ ORGANIZACE JE ODPOVĚDNÁ ZA ZAJIŠTĚNÍ EVIDENČNÍ KARTY A VYPLNĚNÍ POŽADOVANÝCH DETAILŮ.
 EVIDENČNÍ KARTA BY MĚLA BÝT VYPLNĚNA PŘED PRVNÍM POUŽITÍM KOMPETENTNÍ OSOUBOU, KTERÁ VE FIRMĚ ODPOVÍDÁ ZA PROSTŘEDKY OSOBNÍHO ZABEZPEČENÍ.
 KOMPETENTNÍ OSOBA MUSÍ DO EVIDENČNÍ KARTY ZAPISOVAT VŠECHNY INFORMACE O PROSTŘEDKU JAKO JSOU PERIODICKÉ KONTROLY, OPRAVY,
 DŮVODY VYŘAZENÍ PROSTŘEDKU Z POUŽÍVÁNÍ.
 EVIDENČNÍ KARTA BY MĚLA BÝT UCHOVÁVANA PO CELOU DOBU POUŽÍVÁNÍ PROSTŘEDKU.
 NEPOUŽÍVEJTE PROSTŘEDEK BEZ EVIDENČNÍ KARTY.
 ZÁZNAMY DO EVIDENČNÍ KARTY SMÍ ZAPISOVAT POUZE KOMPETENTNÍ OSOBA.

EVIDENČNÍ KARTA

MODEL A TYP ZAŘÍZENÍ			
REF. ČÍSLO			
SÉRIOVÉ ČÍSLO		DATUM VÝROBY	
JMÉNO UŽIVATELE			
DATUM ZAKOUPENÍ		DATUM UVEDENÍ DO PROVOZU	

PERIODICKÉ KONTROLY A OPRAVY

	DATUM	DŮVOD PERIODICKÉ OPRAVY NEBO KONTROLY	ZJIŠTĚNÉ VADY, PROVEDENÉ OPRAVY A DALŠÍ RELEVANTNÍ INFORMACE	JMÉNO A PODPIS KOMPETENTNÍ OSOBY	DATUM PŘÍŠTÍ PERIODICKÉ KONTROLY
1					
2					
3					
4					

Typovou zkoušku ES provedla: CETE APAVE SUDEUROPE, BP 193, 13322 Marseille, France - 0082

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

Pronovo - Morava, s.r.o. - Vratimovská 624/11, 718 00 Ostrava - Kunčičky, tel./fax 553 625 228, mobil 731 510 733
 E-mail: morava@pronovo.cz, www.pronovo.cz

NP č. 18/rev.11-08

NÁVOD K POUŽÍVÁNÍ

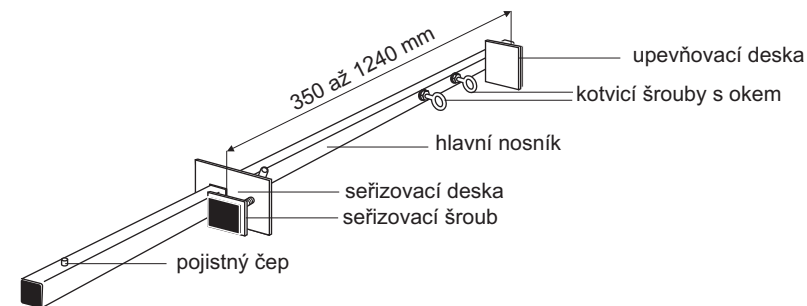
CE 0082

EN 795 Třída B
 Ref.: AT 060

PRONOVO

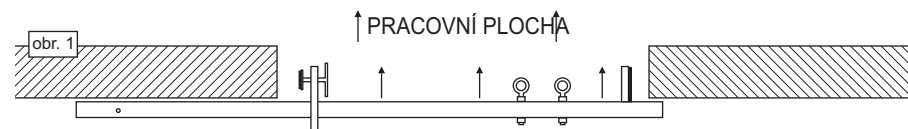
KOTVICÍ ROZPĚRA - BELKA

Kotvicí rozpěra je navržena jako přenosný kotvicí bod. Kotvicí rozpěra byla zkušena podle normy EN 795, třídy B, jako přenosný dočasný kotvicí prostředek. Kotvicí rozpěra musí být používána ve spojení s prostředkem zachycení pádu. Kotvicí rozpěra se montuje do dveřního nebo okenního otvoru se šířkou od 350 do 1240 mm. Kotvicí rozpěra je ochrana pro dvě osoby.

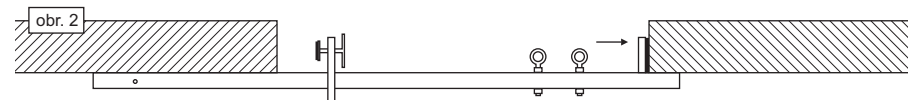


MONTÁŽ Kotvicí rozpěra se montuje do stabilního dveřního nebo okenního otvoru se statickou nosností minimálně 15 kN. Rozpěra musí být umístěn vodorovně na podlaze. Je přísně zakázáno montovat jej ve svislém směru.

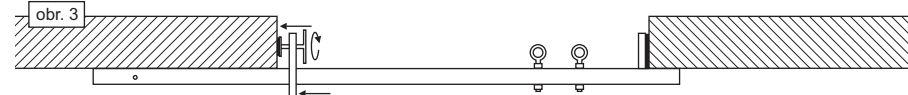
1. Kotvicí rozpěra musí být umístěna vně pracovní plochy (pokoje) a kotvicí šrouby s oky by měly směřovat k pracovníkovi (obr. 1).



2. Zkontrolujte, zda je kotvicí rozpěra namontován vodorovně a těsně u zdi. Přitlačte přípevňovací desku k jedné straně otvoru (obr. 2).

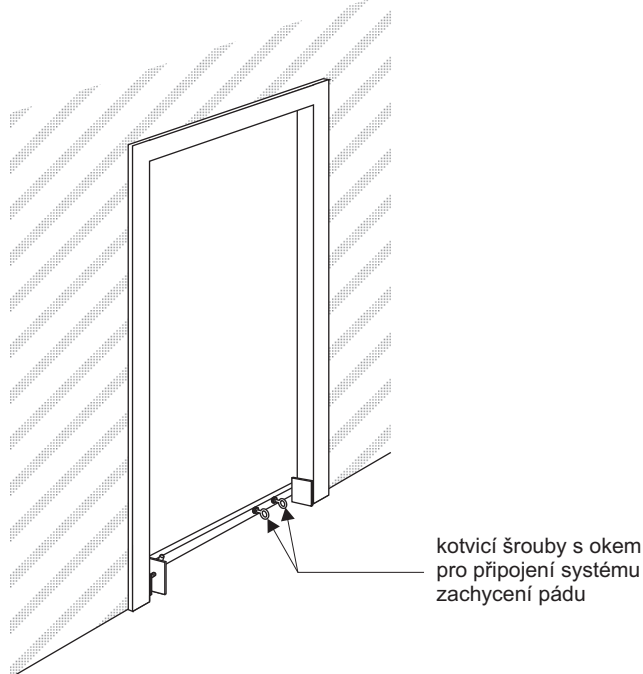


3. Posuňte seřizovací desku na druhou stranu otvoru. Zajistěte ji seřizovacím šroubem, aby se rozpěra uvnitř otvoru stabilizovala (obr. 3). Zkontrolujte, zda přípevňovací a seřizovací deska těsně přiléhají k povrchům otvoru. Tvar a konstrukce otvoru nesmí umožňovat samovolné odpojení nosníku.



PŘIPOJENÍ SYSTÉMU ZACHYCENÍ PÁDU (obr. 4).

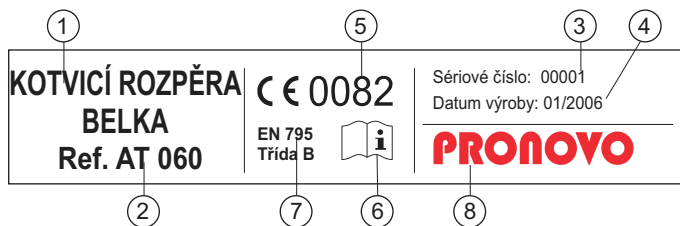
1. Pracovník musí být vybaven bezpečnostním postrojem vyhovujícím normě EN 361.
2. Systém zachycení pádu musí být připojen k jednomu kotvicímu šroubu s okem rozpěry certifikovanou karabinou vyhovující normě EN 362.
3. Systém zachycení pádu musí být připojen k zadnímu nebo přednímu připojovacímu bodu bezpečnostního postroje. Je přísně zakázáno připojovat systém zachycení pádu k postranním přezkám pracovního polohovacího pásu.
4. Pracovní lano musí být udržováno napnuté, aby se vyloučilo jeho prověšení a omezila délka volného pádu.
5. Je důležité zkontrolovat před každým použitím systému zachycení pádu volný prostor pod uživatelem na pracovišti, aby v případě pádu nedošlo ke kolizi se zemí nebo překážkou v dráze pádu. Požadovaná délka volného prostoru se zjistí v návodu k používání daného systému zachycení pádu.



obr. 4

OBSAH IDENTIFIKAČNÍHO ŠTÍTKU

1. Typové označení výrobku
2. Referenční číslo
3. Sériové číslo
4. Měsíc a rok výroby
5. Číslo certifikačního orgánu
6. Pozor: přečtěte si návod
7. Evropská norma
8. Označení výrobce či distributora



ZÁKLADNÍ PRAVIDLA PRO POUŽÍVÁNÍ KOTVICÍ ROZPĚRY

- ☞ Kotvicí rozpěru smí používat pouze zaškolený pracovník.
- ☞ Kotvicí rozpěra je ochrana jen pro dvě osoby.
- ☞ Pro vyřešení každé nouzové situace, která by se mohla vyskytnout během práce, je nutné mít před použitím systému zachycení pádu obsaženého v kotvicí rozpěře připraven záchraný plán.
- ☞ Evidenční karta by měla být vyplněna před prvním použitím kompetentní osobou, která ve firmě odpovídá za prostředky osobního zabezpečení, a měla by být uchovávána po celou dobu používání nosníku.
- ☞ Před každým použitím je nutné provést vizuální prohlídku kotvicí rozpěry na výskyt opotřebení, koroze nebo jiných poškození, která by mohla narušit funkci rozpěry. Je nutné zkontrolovat správné uchycení rozpěry uvnitř dveřního otvoru. Je nutné zajistit, aby kotvicí rozpěra byla umístěna vodorovně na podlaze mimo oblast práce a upevňovací desky byly zcela utaženy, aby byla rozpěra chráněna před samovolným uvolněním. Je nutné zkontrolovat utažení matic šroubů s okem. Prohlídku musí provést osoba, která hodlá kotvicí rozpěru použít. V případě výskytu jakékoliv vady nebo pochybnosti o dobrém stavu se nesmí kotvicí rozpěra použít.
- ☞ Je nutné pravidelně kontrolovat spojení a seřízení všech prvků vašeho ochranného prostředku, aby se zabránilo náhodnému uvolnění nebo rozpojení prostředku.
- ☞ Každoroční kontrolu kotvicí rozpěry musí provádět kompetentní osoba, která ve firmě odpovídá za prostředky osobního zabezpečení.
Všechny součásti kotvicí rozpěry, upevňovací desky, šrouby s okem, postranní desky musejí být zkontrolovány na výskyt vad způsobených mechanickými, chemickými nebo tepelnými vlivy. Výsledek kontroly se zapisuje do evidenční karty.
- ☞ Používání kotvicí rozpěry není omezeno, ale po prvních pěti letech používání se rozpěra musí podrobit tovární kontrole. Tovární kontrolu může provést:
 - výrobce,
 - nebo osoba doporučená výrobcem,
 - nebo firma doporučená výrobcem.Při tovární kontrole bude stanovena doba používání rozpěry do další tovární kontroly.
- ☞ Po zachycení pádu musí být kotvicí rozpěra vyřazena z používání a podrobena tovární kontrole.
Kotvicí prostředek musí být vyřazen z používání tehdy, jestliže se při prohlídce před použitím zjistí přítomnost vad. Vyřazení z používání musí provést osoba, která ve firmě odpovídá za prostředky osobního zabezpečení.
- ☞ Během používání je nutné chránit kotvicí rozpěru před stykem s oleji, kyselinami, rozpouštědly, zásadami, otevřeným ohněm a kapkami horkého kovu.
- ☞ Používání kotvicí rozpěry ve spojení se systémem zachycení pádu musí být v souladu s návodem k používání systému zachycení pádu a se závaznými normami:
 - EN 361 pro bezpečnostní postroje,
 - EN 362 pro spojky,
 - EN 354, EN 355, EN 360, EN 353-2 pro prostředky zachycení pádu,
 - EN 795 pro kotvicí prostředky.
- ☞ Kotvicí rozpěra musí být skladován na suchých a větraných místech při pokojové teplotě a mimo dosah slunečního záření. Před prvním použitím by měl být uložen v továrním obalu.
- ☞ Kotvicí rozpěra musí být přepravován v obalu, aby se zabránilo vzniku vad způsobených vlhkostí nebo mechanickými, chemickými nebo jinými vlivy.
- ☞ Kotvicí rozpěra se čistí mokrou bavlněnou tkaninou. Je zakázáno používat kyselá či zásaditá rozpouštědla. Po čištění se rozpěra musí nechat uschnout přirozenou cestou mimo dosah ohně a tepla. Za účelem konzervace je možné rozpěru lehce naolejovat.
- ☞ Je přísně zakázáno provádět jakékoliv úpravy nebo opravy vlastní kotvicí rozpěry.