

Osobiste urządzenie ratownicze

Szelki bezpieczeństwa zintegrowane z urządzeniem ratowniczym

 **LATCHWAYS**
FALL PROTECTION

- R20

- R40



T/TEM
SAFETY

Osobiste Urządzenie Ratownicze Latchways



Osobiste Urządzenie Ratownicze PRD (Personal Rescue Device) – zaprojektowane i stworzone przez Latchways

Latchways jako firma oferująca najwyższe standardy bezpieczeństwa poprzez wprowadzenie na rynek nowego OSOBISTEGO URZĄDZENIA RATOWNICZEGO, urzeczywistnia innowacyjne metody projektowania. Lekkie, dyskretne urządzenie mieści się w małym „plecaku” przymocowanym do szelki bezpieczeństwa. W razie upadku urządzenie zapewnia bezpieczne opuszczenie użytkownika na ziemię.

Osobista ochrona pracownika została opracowana przez firmę Latchways jako nowatorskie rozwiązanie w postaci „plecaka”, który zawiera:

- „spadochronową „linkę” uwalniającą system zjazdu
- mechanizm hamulcowy wyposażony w linkę, który łagodnie opuszcza użytkownika na ziemię
- łatwo zdejmowalne standardowe szelki bezpieczeństwa umożliwiające szybką ewakuację ze strefy upadku

Osobiste urządzenie ratownicze jest zintegrowane ze standardową uprzężą dostarczoną przez Latchways lub może być przystosowane do innej uprząży*.



Mechaniczna sprawność

W tym innowacyjnym projekcie zostały zastosowane wysokiej jakości materiały oraz zredukowano ilość ruchomych części zapewniając 100% mechanicznej sprawności. Urządzenie to spełnia, a nawet przewyższa obowiązujące standardy i normy.

* Dostosowanie uprząży nie powinno być wykonane bez wcześniejszego skontaktowania się z działem projektowania Latchways



Latchways to światowy lider rozwijania systemów ochrony przed upadkiem, bazujący na filozofii wdrażania innowacyjnych projektów, zapewniając przy tym:

- inżynierską doskonałość chroniącą użytkownika przed niebezpieczeństwami pracy na wysokości
- produkty łatwe do zastosowania w środowisku pracy
- swobodę pracy użytkownika

Jakość każdego produktu Latchways jest zdefiniowana poprzez następujące kryteria:

- spełnianie/przewyższanie wszystkich wymaganych standardów bezpieczeństwa
- wykonanie produktów z użyciem najwyższej jakości materiałów
- wewnętrzne i zewnętrzne testowanie potwierdzające 100% sprawność

Latchways – zawsze pierwszy na świecie

Latchways opracowując takie systemy jak absorbujący energię upadku słupek Constant Force® i serwisowane na miejscu urządzenie samohamowne SRL jest zawsze pierwszy w projektowaniu nowych rozwiązań.

Proces zapewnienia bezpieczeństwa pracującym na wysokości, postrzegany jest nie tylko z punktu czystej funkcjonalności produktu lecz uwzględnia także ergonomię i proces prowadzenia prac. Rozwiązania Latchways prowadzą często do usprawnienia pracy przynosząc użytkownikowi zysk ze względu na czas, czynniki ekonomiczne i bezpieczeństwo.

Po raz pierwszy:

Słupek Constant Force
absorbujący energię upadku

Urządzenie
samohamowne SRL



System pochłaniający energię upadku z możliwością montażu do wszystkich typów dachów. Zredukowany koszt instalacji.



Modułowy projekt ze 100 % sprawnością mechaniczną. Serwis na miejscu redukujący koszty utrzymania.

Pierwsze na świecie zintegrowane z szelkami osobiste urządzenie ratownicze



Prostota użycia

Opatentowane komponenty Latchways zostały zaprojektowane tak, aby zmieściły się do „plecaka”, zapewniając użytkownikowi bezpieczeństwo w wykonywaniu codziennej pracy na wysokości. „Plecak” zintegrowany jest z szelkami, stając się częścią ubioru roboczego osoby pracującej na wysokości. Jego niska waga i małe rozmiary, a jednocześnie wytrzymałość zapewniają, że sprosta wymogom nawet najbardziej ekstremalnych warunków pracy.



Minimum szkolenia i szybki ratunek

W przeciwieństwie do typowego sprzętu ratunkowego, używanie Osobistego Urządzenia Ratowniczego nie wymaga specjalistycznego szkolenia, urządzenie to stanowi bowiem część standardowej uprząży a jego aktywacja następuje po pociągnięciu „spadochronowej linki”.

Po pociągnięciu „spadochronowej linki” szpula i integralny mechanizm hamulcowy opuszczają opadającego na podłoże w kontrolowanym zjeździe o stałej prędkości.

Tworzenie oceny ryzyka przy użyciu urządzenia Latchways

Zdajemy sobie sprawę ze złożoności procesu tworzenia oceny ryzyka oraz z mnogości procedur, które często trzeba wyszczególnić w części ratunkowej oceny. Latchways oferuje możliwość uproszczenia tych procedur i aby uwzględnić wszystkie ewentualności mogące powstać, posiada wbudowany drugi mechanizm aktywujący opuszczanie.



1. Sprawdź podłoże poniżej aby zapewnić wolną przestrzeń zjazdu i bezpieczne lądowanie.



2. Otwórz schowek na pasku na prawym ramieniu w celu uwolnienia „spadochronowej linki”.



3. Pociągnij mocno za „spadochronową linkę”.



4. Przygotuj się na lądowanie uginając kolana.

Drugi mechanizm aktywujący



Normy

Osobiste urządzenie ratownicze zawiera pełną uprząż i wbudowane urządzenie zjazdowe spełniające wszystkie wymagane standardy:

Dla uprząży

- PN-EN361: 2002
- ANSI Z359.1:2007

Dla urządzenia zjazdowego:

- PN-EN 341: 2011
- ANSI Z359.4:2007

„Plecak” i uprząż:

- BS EN 13463-1:2001 grupa sprzętu 11 kategoria 2

Osobiste Urządzenie Ratownicze Latchways

Kompletne rozwiązanie ochrony przed upadkiem

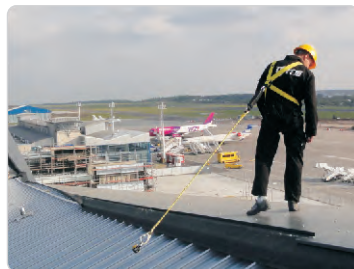
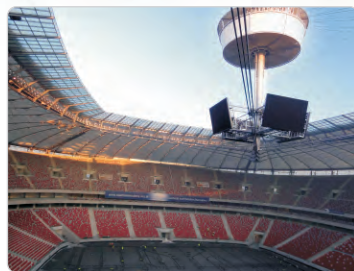


 **LATCHWAYS**
FALL PROTECTION

oferuje kompletne rozwiązania ochrony przed upadkiem w każdej branży

W jakiegokolwiek branży wykonywane są prace: naftowo-gazowej, konstrukcyjnej, transportowej czy przemysłowej, Latchways jako jeden producent może dostarczyć i zainstalować wszystkie potrzebne systemy, zapewniając ochronę przed upadkiem z wysokości.

Aby dowiedzieć się więcej na temat stosowania zabezpieczeń przed upadkiem z wysokości prosimy skontaktować się z firmą Latchways lub z ich dystrybutorem.





Wyłączny przedstawiciel Latchways w Polsce



TOTEM Al. Harcerska 3D, 41 – 500 Chorzów, Polska
Tel: +48 32 724 11 33 Fax: +48 32 241 44 33
Email: biuro@totemsafety.pl, www.totemsafety.pl

Constant Force® jest rejestrowanym znakiem handlowym Latchways plc

Latchways plc, Hopton Park, Devizes, Wiltshire, SN10 2JP, Anglia
Tel: +44 (0)1380 732700, Fax: +44 (0)1380 732701
Email: info@latchways.com, WWW: www.latchways.com

