

# SZELKI BEZPIECZENSTWA 3 PUNKTOWE

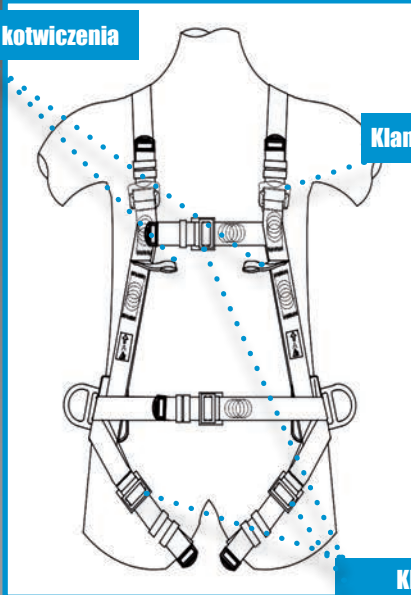
**SPECYFIKACJA  
TECHNICZNA**

**SPRZĘT DO PRACY NA WYSOKOŚCI**

Seria Pioneer™ ma dwukolorowy schemat, aby pomóc użytkownikowi w zakładaniu i kontroli. Wraz ze dodatkami ze stali stopowej sprawia, że jest to wygodny produkt na co dzień.

FARO204

Przednie pętle kotwiczenia



Klamra do regulacji

Klamry spadochronowe

Tylni D-ring

Tylnia płytko

Etykiety (etui)

Boczne paski

Wskaźnik upadku

Boczne D-ringi

WZÓR PRZESZCICA



## METALOWE KOMPONENTY

Materiał: Stal stopowa

Wykończenie: czarny lakier proszkowy

Siła zrywająca: 23 kN (klamra i rama 15 kN)

## WYMIARY

Rozmiar: Uniwersalny

Waga: 1900 g (+ 10 g)

## NICI ŚCIEGU

Materiał: Poliester o wysokiej wytrzymałości

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Konserwację tego produktu może przeprowadzać wyłącznie przeszkolona i kompetentna osoba, która:

Wyczyść produkt stosując następującą procedurę: używając tylko ciepłej wody, używając tylko łagodnego detergentu, używając tylko gąbki lub miękkiej szczotki nylonowej, używając świeżej czystej wody do spłukania detergentu z produktu, osusz urządzenie, pozwalając produktowi dokładnie wyschnąć przed następnym użyciem.

Upewnij się, że NIE są używane następujące metody i elementy: woda temperaturze powyżej 40° C, wybielacz, detergenty nieodpowiednie do gołej skóry, szczotki druciane i inne środki do szorowania. Nie należy stosować również mycia strumieniowego, grzejników lub innego bezpośredniego źródła ciepła. Zanim produkt zostanie ponownie użyty upewnij się że nie widać żadnych zmian wizualnych produktu.

## TAŚMY

Materiał: Poliester

Szerokość: 44+-1 mm

Siła zrywająca: 23 kN

## CHARAKTERYSTYKA

Jeden zaczep D-ring do zatrzymania upadku

Sternal textile loops as anchor point for fall arrest

Regulowane taśmy na ramionach, klatce piersiowej i nogawkach

Taśma pod miednicą

Plastikowe elementy pozwalające utrzymać porządek w pasach

Wskaźnik upadku dla łatwiejszej inspekcji

2 kolory dla łatwego zakładania

Pas do pozycjonowania pracy z uchwytami na narzędzia

Boczne D-ringi do pozycjonowania pracy

Etykiety kontroli i instrukcje chronione w czarnej kieszeni z PVC

## ZGODNOŚĆ

EN 361: 2002 & EN 358: 1999 Oszacowany na 140 kg

Żywotność produktu wynosi 10 lat od daty produkcji, po przejściu niezbędnych kontroli i kontroli przez kompetentną osobę.

Wytrzymałość statyczna: 15 kN przez 3 min

Wytrzymałość dynamiczna: swobodny upadek z wysokości 4 m podany manekinowi testowemu o wadze 100 kg na każdym elemencie mocującym

DISCLAIMER: Information presented within this technical specification was correct on date of issue. Information may be subject to change without notice as part of ongoing product improvement and development. To confirm any specific piece of information shown is current please email technical@jpsafety.com.



MANUFACTURING FOR SAFETY  
WWW.JPSAFETY.COM

POLSKA@JSP.CO.UK  
TEL: +48 71 339 72 92/93



Issued 15/03/2019, V1