



SKALNIK.pl
NA KAŻDY SZCZYT

RATOWNICTWO WYSOKOŚCIOWE

DEDYKOWANA OFERTA SKALNIK.PL



BLOCZKI POJEDYNCZE

Dedykowane dla ratownictwa bloczki pojedyncze o sprawności powyżej 90%. Spełniają wymagania normy PN-EN 12278.



BLOCZEK RESCUE (Petzl)

Funkcjonalny i niezwykle wytrzymały bloczek z ruchomymi okładkami. Posiada rolkę o średnicy 38 mm umieszczoną na łożysku kulkowym. Jest kompatybilny z linami o średnicy 7 – 13 mm. Pozwala na wpięcie 3 karabinków.

Wytrzymałość: 8 kN

Waga: 186 g



BLOCZEK EXTRA ROLL (Singing Rock)

Pojedynczy bloczek o dużej wydajności pracy (94%). Posiada okładki z otworami ułatwiającymi wyczyszczenie łożyska. Jest przystosowany do pracy z linami o średnicy do 13 mm. Otwór u góry mieści jednocześnie 3 karabinki.

Wytrzymałość: 32 kN

Waga: 257 g

BLOCZKI PODWÓJNE

Bloczki ratownicze, współosiowe o sprawności powyżej 90%. Posiadają okładziny przylegające w miejscu wpięcia karabinka, Spełniają wymagania normy PN-EN 12278.



BLOCZEK TWIN (Petzl)

Duży, wielofunkcyjny bloczek bliźniaczy, który świetnie sprawdzi się do wszelkich układów ratowniczych i do transportu. Przystosowany jest do współpracy z linami o średnicy max. 13 mm.

Wytrzymałość: 12 kN

Waga: 450 g



BLOCZEK PULLEY TWIN ROLL

(Singing Rock)

Duży, podwójny bloczek przeznaczony do dużych ciężarów. Przystosowany do pracy z linami o średnicy do 13 mm. Dolny otwór umożliwia wpięcie karabinka.

Wytrzymałość: 36 kN

Waga: 421 g

PRZYRZĄDY ASEKURACYJNE

Przyrządy z automatyczną blokadą. Spełniają wymogi normy PN-EN 12841 oraz PN-EN 341. Pozwalają na wpięcie liny bez wypinania go z karabinka.



PRZYRZĄD SPARROW *(Climbing Technology)*

Profesjonalny przyrząd o najwyższym, dostępnym na rynku zakresie obciążeń podczas pracy, najlżejszy i najsilniejszy w swojej klasie. Przeznaczony do lin o średnicy 10 – 11,5 mm.

Waga: 520 g



PRZYRZĄD ID S *(Petzl)*

Najpopularniejszy z ratownictwie przyrząd asekuracyjno-zjazdowy. Rączka posiada blokadę przy puszczeniu uchwytu i funkcję antypaniczną, przy zbyt mocnym naciśnięciu. Przeznaczony do lin o średnicy 10 – 11,5 mm.

Waga: 600 g



KARABINKI Z ZABEZPIECZENIEM

Karabinki o dużym prześwicie (>24 mm) i kształcie zapewniającym współpracę z węzłem półwyblinka. Spełniają wymogi normy PN-EN 362.



KARABINEK D LOCK TRIPLE

(Singing Rock)

Stalowy karabinek o prześwicie 24 mm. Posiada automatycznie blokujący się zamek Triple Lock oraz niehaczące zapięcie typu K-lock.

Wytrzymałość: 50/13/20 kN

Waga: 267 g



KARABINEK D LOCK ZAKRĘCANY

(Singing Rock)

Wytrzymały stalowy karabinek o prześwicie 25 mm. Wyposażony w zakręcaną blokadę oraz zamek key lock pozabawiony haczących elementów.

Wytrzymałość: 50/13/20 kN

Waga: 255 g



KARABINEK LARGE STALOWY

(Climbing Technology)

Karabinek stalowy o prześwicie 25 mm i ogromnej wytrzymałości. Wyposażony w system zapobiegający przypadkowemu haczeniu o pozostały sprzęt.

Wytrzymałość: 50/15/20 kN

Waga: 253 g



KARABINEK MAGNUM STEEL LOCK

(Rock Empire)

Stalowy karabinek o prześwicie 24 mm i bardzo dużej wytrzymałości ponad 40 kN osi wzdłużnej karabinka. Posiada niehaczące, zakręcane zapięcie typu K-lock.

Wytrzymałość: 46/18/18 kN

Waga: 242 g

UPRZĘŻE

Szelki z automatycznymi klamrami (co najmniej 2 klamry na pasie biodrowym i po jednej klamrze na pasach udowych). Odznaczają się wysoką jakością użytych materiałów i wykonania.



UPRZAŻ TECHNIC STEEL SPEED

(Singing Rock)

W pełni regulowana uprząż o niskiej wadze i niewielkiej objętości po złożeniu. Posiada szybkie klamry do regulacji pasa biodrowego. Pas biodrowy wyposażony w dwie szpejarki do organizowania sprzętu.

Waga: 2450 g (rozmiar M/L)



UPRZAŻ EXPERT 3D SPEED

(Singing Rock)

Uprząż o szerokim, regulowanym pasie biodrowym oraz szybkich klamrach Speed. Pas biodrowy i szelki łączy karabinek. 4 szpejarki na pasie biodrowym.

Waga: 2415 g



UPRZAŻ ATLAS LOCK *(Rock Empire)*

Uniwersalny model z punktami asekuracyjnymi z przodu i tyłu oraz ergonomicznie zlokalizowanym punktem do przyrządów zjazdowych. 6 szpejarek na pasie biodrowym.

Waga: 2566 g



LONŻE REGULOWANE

Lonże o długości całkowitej 3-4 m, zapewniające możliwość płynnej regulacji pod obciążeniem. Spełniają wymogi normy PN-EN 358 oraz PN-EN 12841 typ C. Nie dotyczy cieszącej się popularnością lonży Rope Adjuster.



LONŻA GRILLON 3M (Petzl)

Regulowana lonża marki Petzl. Pozwala na szybką regulację i ustabilizowanie pozycji roboczej. System progresywnej regulacji za pomocą przyrządu z ruchomą krzywką. Końce zabezpieczone przed zużyciem.

Waga: 515 g



LONŻA FINCH+ 3M (Climbing Technology)

Lekka lonża stabilizująca z przyrządem Finch, który umożliwia wygodne zwalnianie liny i samodzielnie blokuje się, gdy zwolnisz uchwyt. Odpowiednia konstrukcja zapobiegająca zbyt szybkiemu przecieraniu się liny.

Waga: 640 g



LONŻA ROPE ADJUSTER STEEL CONNECTORS 3M (Camp)

Lonża wykonana z liny statycznej o grubości 12,5 mm chronionej przed przetarciem przesuwną taśmą. Maksymalna długość liny to 3 metry. Do przyrządu dołączony został solidny, owalny karabinek zakręcany.

Waga: 1000 g

KASKI

Wytrzymały kask z możliwością założenia latarki czołowej. Spełnia wymogi normy PN-EN 397 i PN-EN 12492:2002/A1:2005



KASK VERTEX VENT (Petzl)

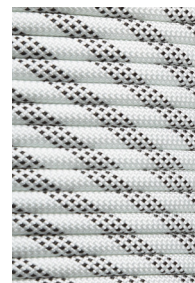
Wentylowany kask marki Petzl. Dzięki systemom CenterFit i Flip&Fit, kask leży stabilnie i można go szybko dopasować do głowy. Liczne zaczepy i sloty pozwalają ponadto na konfigurację odpowiednich dodatków - na przykład osłon wzroku czy osłon karku.

Waga: 490 g



LINY PÓLSTATYCZNE

Duży wybór lin typu A o średnicy 10,5-11 m. Liny w różnych kolorach, dostępne na metry. Wiodące marki: Tendon, Beal, Petzl, Teufelberger. Sprzęt spełnia normę PN-EN 1891. Przy zamówieniu liny można wykupić usługę zakończenia liny oraz sygnatury z opisem.



PĘTLE O ZWIĘKSZONEJ WYTRZYMAŁOŚCI

Szyte pętle wykonane z taśmy poliamidowej o wytrzymałości min. 25 kN, wykonane z dwóch warstw. Spełniają wymagania normy PN-EN 795 B oraz PN-EN 354.

PĘTŁA OPEN SLINGS WORK PA 20 MM 150 CM / 25 MM 150 CM

(Rock Empire)



Długa pętla stanowiskowa o zwiększonej wytrzymałości. Idealna do budowy pancernych stanowisk i częstego użytku w trudnych warunkach. Dostępny model o szerokości taśmy 20 mm oraz 25 mm.

OSŁONY NA LINĘ

Osłony na linę z mocowaniem, które pozwalają na założenie ich w dowolnym miejscu liny. Wykonane są z materiałów o dużej odporności na przetarcie i przecięcie.



OSŁONA LINY K-PRO 50CM / 80 cm (DMM)

Twarda osłona liny z dwoma warstwami odpornej tkaniny i wzmocnieniem z aramid (kevlaru). Kolucha i repiki pozwalają na stabilizowanie pozycji protektora na linie. Dostępna w wersji długości 50 cm i 80 cm.



OSŁONA KRAWĘDZIOWA PROPAD+ EDGE MAT (DMM)

Osłona z wkładką aramidową. Może być stosowana do kilku żył. Posiada na całej długości rzep o szerokości 40 mm, umożliwiając precyzyjne mocowanie, a także wkładkę, którą można wymienić po zużyciu.



OSŁONA KRAWĘDZIOWA AX913 (Protekt)

Osłona marki Protekt wykonana z dwóch warstw wodoodpornej tkaniny poliestrowej. Wyposażona w metalowe pierścienie do wpinania karabinków i solidny rzep na całej długości. Dostępna w praktycznym rozmiarze 95 x 65 mm.



OSŁONA LINY PROTECTOR (Beal)

Wytrzymały protektor z rzepem na całej długości. Wykonany z dwuwarstwowego, powlekanego materiału o niezwyklej wytrzymałości. Klips i linka pomagają utrzymać osłonę w odpowiednim miejscu.



OCHRONA LINY PROTEC PLUS (Petzl)

Aramidowa, elastyczna osłona Petzl chroni linę przed ostrymi krawędziami, a także krótką ekspozycją na źródła ciepła, w tym przypadkowy kontakt z płomieniem. Dwa uchwyty ułatwiają otwieranie.



OSŁONA KRAWĘDZIOWA AX903 (Protekt)

Osłona krawędziowa wykonana są ze stali nierdzewnej. Służy do współpracy z jedną lub dwoma linami lub taśmami. Protektor montuje się do liny za pomocą elementu dołączonego w zestawie.

TRÓJKĄTY

Uprząże ewakuacyjne z regulacją. Spełniają wymogi normy PN-EN 1497.



TRÓJKĄT RATOWNICZY DX302 (Protekt)

Trójkąt wykonany z solidnych materiałów. Posiada dużą wytrzymałość statyczną wynosi (12 kN). Konstrukcja pozwala na precyzyjną regulację i idealnie dopasowanie do sylwetki poszkodowanego.

Waga: 1550 g



TRÓJKĄT RATOWNICZY TRI ANGEL (Beal)

Trójkąt z regulowanymi szelkami ułatwiającymi zakładanie. Taśma o trzech poziomach ustawień umożliwia wygodne dopasowanie do użytkownika.

Waga: 747 g



TRÓJKĄT EWAKUACYJNY PITAGOR (Petzl)

Ergonomiczny kształt siedzenia i obecność szelek zwiększają wygodę użytkownika w porównaniu do klasycznego trójkąta ewakuacyjnego. Różny kolor dla pleców i siedzenia i systemowi zamykania ułatwia zakładanie.

Waga: 1300 g

WORKI

Worki typu „jaskiniowego” o prostej konstrukcji i różnej pojemności. Odpowiednie do przenoszenia sprzętu i lin. Wykonane są z tkaniny odpornej na przemakanie i uszkodzenia. Posiadają szelki do noszenia na plecach oraz umożliwiają podwieszenie do u



WOREK PRO RESCUE 40/60 (Beal)

Worek transportowy z PVC (650 g/m²). Posiada regulowane szelki oraz uchwyty umożliwiające transportowanie go w różnych pozycjach. Specjalne „okienko” ułatwia zajrzenie do wnętrza, bez konieczności otwierania worka. Dostępny w dwóch pojemnościach 40 l i 60 l.

Waga: 900 g / 1000 g

STATYW

Trójnóg ratowniczy przewidziany do ewakuacji do trzech osób. Zgodny z normą EN 795/B:2012 oraz TS 16415/B:2013.



STATYW TM15 (Protekt)

Aluminiowy statyw o maksymalnym obciążeniu 1000 kg. Zapewnia zabezpieczenie dla maksymalnie trzech osób jednocześnie. Urządzenia ewakuacyjne mogą być mocowane do każdej z trzech aluminiowych, teleskopowych nóg. Wysokość statywu: 197 cm - 313 cm.

Waga: 28,7 kg



OFERUJEMY NAJLEPSZE CENY NA SPRZĘT WIODĄCYCH MAREK ORAZ DOGODNE TERMINY PŁATNOŚCI.

W CELU WYCENY SKONTAKTUJ SIĘ Z DZIAŁEM HURTOWYM:

@: hurt@skalnik.pl

TEL.: +48 663 285 908
+48 692 127 696



SKALNIK.pl
NA KAŻDY SZCZYT