



PRZYRZĄD SPARROW BLACK CLIMBING TECHNOLOGY

775,91 zł brutto 630,82 zł - netto
Categories: [Przyrządy zjazdowe](#)

ZDJĘCIA



OPIS PRODUKTU

Przyrząd SPARROW black Climbing Technology

Przyrząd Climbing Technology Sparrow to rezultat intensywnych badań technologicznych, które miały na celu odpowiedź na oczekiwania profesjonalistów. To samoblokujący się przyrząd pracujący na linie, umożliwiający opuszczanie, pozycjonowanie lub podchodzenie na linie. Idealny do prac na wysokości.

Zaskoczy Cię wszechstronnym charakterem, ponieważ umożliwia wykonywanie wszelkich niezbędnych operacji związanych z poruszaniem się na linie. Został wyposażony w wielofunkcyjną dźwignię, dzięki której operator może opuszczać się w kontrolowanej prędkości oraz zatrzymać w wybranym przez siebie miejscu.

Sparrow jest rezultatem czterech lat intensywnych badań technologicznych, mających na celu stworzenie przyrządu, który sprosta wymaganiom profesjonalistów. Badania zakończono sukcesem — CT Sparrow jest najlżejszym i najsilniejszym na rynku przyrządem w swojej klasie.

PRZYRZĄD CLIMBING TECHNOLOGY SPARROW - NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Najwyższy na rynku zakres obciążeń podczas pracy;
- Wbudowana „ostroga” (A) służąca do zwiększenia siły hamowania i lepszej kontroli prędkości;
- Wielofunkcyjna dźwignia (C) - jej puszczenie powoduje automatyczne zablokowanie przyrządu, istnieje także możliwość blokowania przyrządu w pozycji „do pracy” bez konieczności wiązania liny czy używania dodatkowego przyrządu;
- EBS (Extraordinary Braking System) - system „antypaniczny” - powoduje automatyczne zablokowanie przyrządu w przypadku odruchowego szarpnięcia dźwigni w niebezpiecznej sytuacji;
- Możliwość wypięcia i wpięcia liny bez wypinania przyrządu z uprząży, co zmniejsza ryzyko upuszczenia i ułatwia przepinanie na węzłach. Dodatkowo wygodna w obsłudze zapadka (B) zabezpiecza przed przypadkowym wypięciem liny;
- Mocna, długa i pokryta gumą rączka umożliwia pełną kontrolę i wygodę użytkowania w każdych warunkach;
- Zapadka i rączka w pomarańczowym kolorze — widoczność w każdych warunkach;
- Certyfikacja: EN 12841:2006-C - dla lin o średnicy 10.5-11 mm;
- Certyfikacja: EN 341:2011-2A - dla lin o średnicy 11 mm;
- Sprawdza się jako: Samoblokujący przyrząd zjazdowy; Asekuracja z góry, z dołu i autoasekuracja; Przyrząd do pozycjonowania; Do opuszczania ładunku lub osoby; Przyrząd do podchodzenia po linie (wraz z CT Quick-Up i pętlą nożną); Część systemu do podciągania ładunku lub osoby.

Specyfikacja techniczna:

- Symbol oryginalny produktu 2D64600XZ0
- Kolor czarny
- Płeć Unisex
- Kolekcja producenta Climbing Technology PRO Descenders and Ascenders
- CE 0333
- Do lin 10,5 do 11 mm
- EN 12841:2006 - C 210 kg, 341:2011 - 2A
- Materiał Stopy lekkie
- Waga 520 g
- Indywidualnie test. ---
- Wymiary 87 x 179 mm
- Łożyska ---
- UIAA ---
- Wytrzymałość ---

ZDJĘCIA

