

**KARABINEK BERRY S BLUE/PURPLE CLIMBING
TECHNOLOGY**

53,80 zł brutto 43,74 zł - netto
Categories: [Karabinki wspinaczkowe](#)



ZDJĘCIA



OPIS PRODUKTU

Karabinek BERRY S blue/purple Climbing Technology

Karabinek Climbing Technology Berry S - blue/ purple - to kompaktowy model kuty na gorąco, przeznaczony do wspinaczki sportowej i wielowyciągowej. Niezwykle trwały, o sprawdzonym kształcie i profilu, wyposażony w prosty zamek bezząbkowy Catch-Free (typu keylock). To doskonały karabinek do ekspresu w którym zestawimy go z tasemką o preferowanej grubości i długości, oraz z drugim karabinkiem - do liny.

Karabinek ten na pierwszy rzut oka łądząco przypomina znany i sprawdzony model LIME. Nieprzypadkowo, albowiem podstawowa geometria tych modeli jest niemal identyczna. To co wyróżnia BERRY to zamek. Prosty, pełny zamek "podrasowano" tu żłobieniami poprawiającymi chwyt. Rowki best-grip po obydwu stronach zamka docenisz w czasie trudnych wpinek - wszędzie tam, gdzie pozycja ciała daleka jest od restowej, a zapas energii wyklucza walkę z ekspresem przy upręży. Rowki przy zamkach poprawiają przyczepność palców, dzięki czemu sprawnie chwycisz ekspres za górny karabinek, pewnie otworzysz zamek, wypniesz go ze szpejarki i wepniesz w przelot. Podobnie jak w Lime, znajdziemy tu zamknięcie zamka typu Catch-Free (bezząbkowy keylock). Dzięki niemu obsługa karabinka jest znacznie płynniejsza w momentach wpinania czy wypinania w szpejarkę czy spit. Zamek Catch Free nie haczy się i nie utrudnia manipulacji sprzętowych.

Karabinek CT Berry S (S = straight gate czyli prosty zamek) wykonany został ze stopów lekkich, metodą kucia na gorąco Hot forged. Dzięki temu wyróżnia się dużą wytrzymałością i dopracowaną geometrią. Kolorowa anodyzacja (niebiesko - fioletowa) poza stricte ozdobną funkcją, spełnia 3 podstawowe zadania: ułatwia kontrolę zużywania się karabinków i kontrolę tempa ich wycierania; pozwala łatwo zlokalizować swój sprzęt na ścianie (wystarczy przed opuszczeniem miejscówki rzucić okiem na skałę by upewnić się, że wszystko zostało zebrane i spakowane), a także pomaga rozróżnić swoje karabinki (i złożone z nich ekspresy) w sytuacjach gdy z partnerem czy zespołem mieszamy sprzęt wstawiając się w różne drogi.

Karabinek CT Berry S to maksimum funkcjonalności, najnowsze rozwiązania technologiczne i dopracowane w każdym szczególe detale dzięki którym każda wpinka na sportowej drodze odbędzie się sprawnie i bez zbędnego wysiłku.

Climbing Technology to marka, która od wielu już lat specjalizuje się w projektowaniu i produkcji sprzętu wspinaczkowego oraz alpinistycznego. Firma z siedzibą główną we Włoszech jest jednym z największych dostawców sprzętu dla osób uprawiających wspinaczkę rekreacyjną, sportową czy alpinizm. W ofercie marki znajduje się również zaawansowany sprzęt do ratownictwa wysokościowego oraz sprzętu do prac na wysokości. Szeroka oferta sprzętu pozwala dobrać odpowiednie rozwiązania zarówno dla początkujących, jak i dla profesjonalistów podejmujących najtrudniejsze górskie wyzwania. Produkty Climbing Technology cechują się wysoką jakością dzięki utrzymaniu najwyższych standardów kontroli jakości.

Karabinek Climbing Technology Berry S - najważniejsze cechy:

- Znany i sprawdzony, super wytrzymały kształt typu D i dopracowany profil ułatwiający operacje sprzętowe;
- Wykonany metodą kucia na gorąco Hot forged;
- Posiada prosty zamek ze specjalnym profilowaniem, co ułatwia wypinanie z upręży i wpinanie w przelot jeśli zastosujemy go do ekspresu;
- Bezząbkowe wykończenie zamka keylock Catch-Free;
- Europejska produkcja - 100 % wykonano we Włoszech;
- CE 0333, EN 12275:2013-B, UIAA;
- Symbol produktu: 2C41700SKC

Uwaga: karabinek w wersji - blue/purple - nie różni się parametrami technicznymi względem opcji - blue/ocher. To taki sam model, oferowany w dwóch zestawieniach kolorystycznych (pasujących do upręży DEDALO i MUSA).

Specyfikacja techniczna:

- Symbol oryginalny produktu 2C41700SKC
- Kolor fioletowy
- Płeć Unisex
- Kolekcja producenta Climbing Technology Outdoor - Carabiners and Quickdraws
- CE 0333

- EN 12275:2013-B
- Materiał stopy lekkie
- Indywidualnie test. V (12 kN)
- Prześwit 20 mm
- Typ B
- UIAA V
- Wytrzymałość 23.8.8 kN

ZDJĘCIA

