

Link do produktu: <https://sklep.gunsconcept.pl/karabinek-semi-auto-blackout-dynamics-dtl-x-lufa-139-keymo-mieszany-zielony-kal-223-wylde-p-2504.html>



Karabinek semi - auto Blackout Dynamics DTL - X; lufa 13.9"; KeyMo; mieszany zielony kal. .223 Wylde

Cena **16 900,00 zł**

Numer katalogowy **1200406**

Opis produktu

DTL-X

Blackout Dynamics

DTL-X to zaawansowany karabinek oparty na rewolucyjnym systemie **Dual Taper Lock (DTL)**, dzięki któremu montaż lufy i łoża jest **samocentrujący i odporny na przesunięcia osiowe**.

Magia systemu Dual Taper Lock

Blackout Dynamics jako pierwszy na rynku opracował metodę montażu lufy i łoża, która wykorzystuje zalety **stożków taper lock** do **samocentrowania i stabilizacji**.

System Dual Taper Lock współpracuje z opatentowanym stożkowym przedłużeniem lufy oraz stożkową lufą. Zapewnia to zależność typu „push-pull” (pchaj-ciągnij), która gwarantuje osiowość przewodu lufy względem komory zamkowej i lufy.

Główna nakrętka lufy jest również kompatybilna z lufami MILSPEC, wystarczy ją odwrócić.

Długotrwałe strzelanie generuje dużo ciepła, które może negatywnie wpływać na precyzję. Pierścienie kompensujące rozszerzalność cieplną zastosowane w lufie DTL kierują rozszerzanie się lufy wzdłuż jej osi, zamiast powodować odchylenia i zmianę punktu trafienia (MOA).

System DTL wykorzystuje **dwa stożkowe połączenia i dwie nakrętki lufowe**, które gwarantują **doskonałą centryczność lufy i komory**. DTL działa w układzie *push-pull*, zapewniając kontrolę rozszerzalności cieplnej lufy i stabilną celność nawet po wielu strzałach.

Helix – precyzyjne zarządzanie gazami

System Helix nie jest zwykłym blokiem gazowym - to wytrzymały, **regulowany mechanizm gazowy** zintegrowany z lufą, zapewniający **maksymalną niezawodność i łatwą konserwację**, szczególnie przy strzelaniu z tłumikiem.

Wyjątkowa sztywność konstrukcji

Dzięki systemowi montażu opartemu na podwójnym stożku (dual taper), autorskie mocowanie łoża zapewnia ekstremalną sztywność pomiędzy komorą zamkową a łożem. Brak ugięcia

Precyzyjnie wykończona lufa

Lufy powstają z najwyższej jakości prętów ze stali nierdzewnej 416-R, które są wiercone metodą gun-drilling oraz rozwiercane z zastosowaniem gwintu 5R, przy wydłużonych cyklach

łoża przy jednoczesnym utrzymaniu lufy w stałym położeniu nawet podczas silnych uderzeń lub przeciążeń.

produkcyjnych i częstych zmianach narzędzi, co zapewnia węższe tolerancje w całej serii produkcyjnej. Następnie lufy są docierane, aby zredukować ślady obróbki i uzyskać doskonałe wykończenie przewodu.

Piny antyrotacyjne

Precyzyjnie wiercone otwory i piny gwarantują **idealne wyrównanie pomiędzy upperem a łożem**, zwiększając stabilność i redukując luz przy montażu akcesoriów.

Zespół zamka Blackout Dynamics

Karabin wykorzystuje **suwadło ze stali 8620** oraz **zamek** wykonany z materiałów premium, testowany pod wysokim ciśnieniem i kontrolowany magnetycznie, co zapewnia niezawodność i długą żywotność.

Single Point Sling Mount

Nisko-profilowa, stalowa płytko do zawieszenia jednopunktowego.

Urządzenie wylotowe KeyMo System M-LOK

Kompatybilność z systemami montażu tłumików.

Pełnej długości sloty M-LOK.

Dźwignia przeładowania

Obustronna konstrukcja umożliwia wiele sposobów użycia, niezależnie od tego, z której strony strzelasz lub w jakiej jesteś pozycji.

Spust - ZERO

Brak luzu wstępnego. Brak luzu końcowego. W połączeniu z krótkim i wyraźnym resetem, spust Zero jest wyjątkowo płynny, precyzyjny i szybki.

45/90 Selektor

Modułowa konstrukcja pozwala łatwo zmienić standardowy kąt pracy z 90° na 45° — wystarczy usunąć nacisk zapadki i obrócić bęben o 180° wewnątrz dolnej części komory zamkowej.

Obustronny zrzut magazynka

Dwustronny mechanizm zwalniania magazynka zapewnia szybką i intuicyjną obsługę.

Obustronny zrzut zamka

Obustronna dźwignia zwalniania zamka umożliwia sprawne przeładowanie.

Specyfikacja techniczna

Konfiguracja
Kaliber
Długość lufy
Materiał lufy
Wykończenie przewodu lufy
Wykończenie zewnętrzne lufy
Skok gwintu
Długość systemu gazowego
Blok gazowy
Urządzenie wylotowe
Mocowanie tłumika
Spust
Selektor
Zespół zamka
Łoże
Wyposażenie
Kolor

SBR
.223 Wylde (obsługuje .223 Remington oraz 5.56 NATO)
13.9"
Stal nierdzewna 416R
Lapped (wygładzany)
Polerowana, kriogenicznie hartowana
1:8, profil 5R
Mid-length
Helix – regulowany, beznarzędziowy
KeyMo
KeyMo
ZERO™ Flat, 3 lb
45°
Stal 8620, testowany HP/MPI
Free-float M-LOK
Magpul
Czarny

Konfiguracja CUSTOM

Chcesz złożyć i zamówić swoją wersję kolorystyczną i zdecydować o elementach karabinu? Przyjmujemy zamówienia **CUSTOM** - prześlij nam swoją konfigurację:

[Przejdź do konfiguratora CUSTOM](#)

- Kolor i wykończenie (Cerakote / indywidualne schematy)
- Długość i profil lufy
- Kaliber
- System gazowy
- Urządzenie wylotowe
- Spust
- Łoże i jego długość
- Manipulatory
- Wyposażenie dodatkowe

