

Link do produktu: <https://www.sklep.janczewski.com.pl/karabin-precyzyjny-sabatti-str-sport-fc-new-czerwony-308-win-p-2367.html>



Karabin precyzyjny Sabatti STR SPORT FC NEW czerwony - 308 Win

Cena	11 500,00 zł
Dostępność	DOSTĘPNOŚĆ BRONI PROSIMY POTWIERDZIĆ TELEFONICZNIE ZAKUP MOŻLIWY WYŁĄCZNIE W SKLEPIE STACJONARNYM PO OKAZANIU PROMESY NA ZAKUP BRONI ORAZ DOWODU OSOBISTEGO BRONI NIE WYSYŁAMY POCZTĄ ANI KURIEREM
Producent	Sabatti

Opis produktu

Optyka nie wchodzi w skład zestawu

Karabin przeznaczony do strzelania sportowego, wszystkie części wykonane są ze stopu metalu Ergal 55 i obrabiane w technologii CNC, co wpływa na stabilność przy oddawaniu strzałów. Części z tworzyw sztucznych zostały wyeliminowane. Lufa karabinu o średnicy 28 mm. z gwintem MRR. Ergonomiczny powiększony chwyt zamka, podpora worka strzeleckiego, dźwignia szybkiego zwalniania magazynka. W wyposażeniu standardowym jest szyna Picatinny 20 MOA.

Sabatti - MRR® (Multi - Radial Rifling)

- WYŻSZA PRĘDKOŚĆ POCISKU
- PRECYZYJNE SKUPIENIE
- ZDREDUKOWANE DRGANIA
- MINIEJSZA ILOŚĆ OSADZANYCH ZANIECZYSZCZEŃ
- MNIEJSZA POTRZEBA CZYSZCZENIA
- ŁATWIEJSZE CZYSZCZENIE
- ZMNIJSZONE ZUŻYCIE LUF

Firma Sabatti zaprojektowała i przedstawia nowy system gwintu zwany Multi - Radial (MMR®) z unikalną modyfikacją w stosunku do gwintów tradycyjnych. Przedmiotem rozwoju było zaprojektowanie nowego systemu gwintu, który wprowadza wiele pozytywnych osiągnięć w stosunku do gwintu tradycyjnego ty samym modyfikacja ta nie ma żadnych negatywnych skutków, jeżeli porównać ją z tradycyjny gwint w lufie.

Lufa z gwintem Multi - Radial (MMR®) posiada dwie alternatywne płaszczyzny, które pozytywnie wpływają na przyczepność pocisku w perfekcyjnie geometrycznym przemieszczaniu się przez przewód lufy. W przypadku gwintu Multi - Radial (MMR®) ciśnienie gazów prochowych dopasowuje pocisk do płaszczyzn gwintu Multi - Radial (MMR®) w perfekcyjny sposób i nie nacina - przecina pocisku tak jak jest to w lufach z gwintem tradycyjnym, co powoduje długą żywotność luf z gwintem Multi - Radial (MMR®). Lufa z gwintem Multi - Radial (MMR®) nie posiada wewnątrz ostrych krawędzi tak jak w przypadku luf z gwintem tradycyjnym. Tym samym lufy z gwintem Multi - Radial (MMR®) są czystsze i odporniejsze na proces rdzewienia i starzenia się.

Wszystkie przeprowadzone przez Nas testy wykazują, że lufy z gwintem Multi - Radial (MMR®) są bardziej precyzyjne niż lufy tradycyjne w przypadku użycia pocisków ołowianych w kalibrze 7,62 (308 Win.) i kalibrze 6,5 (264'') także w przypadku pocisków monolitycznych.

Prędkość pocisku jest wyższa do 12 % przy wykorzystaniu standardowych ciśnień spalania gazów. Pocisk dokładnie uszczelnia przewód lufy tym samym optymalizuje wykorzystanie gazów prochowych. Tym samym drgania pomiędzy lufą a pociskiem zredukowane są do minimum.

Skupienie wystrzelonych pocisków jest zoptymalizowane ze względu na ekstremalnie małą tolerancję, która jest możliwa w trakcie produkcji luf z gwintem Multi - Radial (MMR®). Metoda produkcji luf Multi - Radial (MMR®) przy wykorzystaniu metody odkuwania luf na zimno znacząco podniosła, jakość produkowanych luf. Geometria lufy Multi - Radial (MMR®) ułatwia wprowadzenie - przelot pomiędzy komorą naboju a początkiem lufy znacząco lepiej niż w lufach tradycyjnych. Lufa Multi - Radial (MMR®) ogranicza także osadzanie się resztek mosiądzu wewnątrz lufy w trakcie oddawania strzałów, ty samym jest łatwiejsza do czyszczenia i nie wymaga częstego czyszczenia. Czyszczenie luf MMR jest łatwe i nie wymaga agresywnych

środków chemicznych – ściernych tak jak jest to w przypadku gwintów standardowych

Przedstawione wszystkie rozwiązania i walory luf Multi - Radial (MMR®) wykazują wyższość warunków technicznych precyzji i łatwości konserwacji dla tego też wszyscy nasi strzelcy - użytkownicy broni marki Sabatti wybierają karabiny Sabatti najczęściej w kal. 308 Win. i 6,5 x47 Lapua właśnie z gwintem Multi - Radial (MMR®). Jako doświadczeni producenci broni jesteśmy przekonani, że udało nam się osiągnąć najwyższą, jakość i precyzję, która przewyższyła nasze oczekiwania.

Kaliber broni	<ul style="list-style-type: none">• .308 Win.• 6,5x47 Lapua• 300 Win. Mag.• 260 Rem.• 6,5 Creedmoor 8" MMR
Skok gwintu	308Win.11,5 MRR, 6,5 x47 Lapua 8 MRR, 6,5 Creedmoor 8 MRR, 260 Rem. 8 MRR, 300Win.Mag. 11,5 MRR
Długość lufy	71 cm.
Długość całkowita	120 cm.
Ciężar	6,3 kg.
Dodatkowe wyposażenie	szyna picatinny
Ciężar nacisku na spust	M - 0,60/1,33 kg., DMST - 0,25/0,50