

SUBKARABINEK AUTOMATYCZNY wz.96

# MINI-BERYL



## SUBKARABINEK AUTOMATYCZNY wz.96 MINI-BERYL

5,56 mm subkarabinek automatyczny wz. 96 MINI-BERYL przeznaczony jest dla pododdziałów piechoty, wojsk desantowych oraz innych rodzajów sił zbrojnych, w tym służb specjalnych. Jest to broń niezawodna, celna, trwała i odporna na wpływ niekorzystnych warunków środowiska. Dzięki małym rozmiarom broń jest łatwa do przenoszenia i do walki w pomieszczeniach zamkniętych.

W subkarabinku zastosowano celownik otwarty typu szczerbinowo- przeziernikowego. Przyrządy celownicze wyposażone w zintegrowane trytowe źródła światła umożliwiają celowanie w warunkach dziennych i po zmroku. Subkarabinek MINI-BERYL wyposażono w ergonomiczną rękojeść oraz chwyt przedni który może być stały (montowany bezpośrednio w łożu) lub odłączalny (mocowany na zintegrowanym oszynowaniu RIS). Dostosowany jest do wystrzeliwania przy użyciu ostrej amunicji granatów nasadkowych.

Standardowo subkarabinek jest wyposażony w stałą kolbę teleskopową, dostępna jest również wersja subkarabinka z kolbą składaną. Subkarabinek dostosowany jest do mocowania różnych przyrządów optoelektronicznych dzięki wprowadzeniu zintegrowanego zespołu łoża z szynami Picatinny wg MIL-STD 1913. Subkarabinek posiada zintegrowaną z celownikiem krótką szynę celowniczą zgodną z MIL-STD 1913 na której można bezpośrednio montować celowniki optoelektroniczne.



### Certyfikaty Systemów Zarządzania:

ISO 9001, AQAP 2110, AQAP 2105

### Fabryka Broni „Łucznik” - Radom Sp. z o.o.

26-617 Radom, ul. Grobickiego 23, Sekretariat: tel./fax 048 38 99 100/ 38 99 334, sekretariat@fabrykabroni.pl

Dział Handlu: tel. 048 38 99 154/155, zbyt@fabrykabroni.pl Dział Marketingu: tel. 048 38 99 151/152/153, marketing@fabrykabroni.pl

## DANE TECHNICZNE:

Kaliber:	5,56 x 45 mm NATO
Prędkość wylotowa pocisku SS109:	$V_0 = 770$ m/s
Energia wylotowa pocisku SS109:	$E_0 = 1189$ J
Rodzaj ognia:	pojedynczy, seria 3-strzałowa, ciągly
Szybkostrzelność teoretyczna:	700 strz./min.
Taktyczny zasięg rażenia:	400 m
Nastawy celownika:	100, 300 m
Pojemność magazynka:	20 i 30 naboji
Zasada działania:	odprowadzanie gazów przez boczny otwór w lufie
Liczba bruzd w lufie:	6
Skok gwintu lufy:	228 mm

## Wymiary:

Długość z kolbą teleskopową rozsuniętą:	760 mm
Długość z kolbą teleskopową zsuniętą:	690 mm
Długość lufy:	235 mm
Długość linii celowniczej:	260 mm

## Masy:

Subkarabinek bez magazynka:	ok. 3400 g
Magazynek 30-nabojowy pusty:	ok. 185 g
Magazynek 30-nabojowy załadowany:	ok. 500 g

