

# Komenda Główna Straży Granicznej

<https://strazgraniczna.pl/pl/aktualnosci/12035,Nowe-karabinki-GROT-dla-Strazy-Granicznej.html>  
07.07.2024, 07:29

## Nowe karabinki GROT dla Straży Granicznej

---

20.07.2023

---

Dostawa 240 karabinków automatycznych MSBS GROT C16 FB A2 kal. 5,56x45mm dotarła już do formacji. W najbliższych dniach zostaną przekazane do oddziałów SG. Umowa na zakup tej partii broni została podpisana podczas tegorocznych targów POLSECURE II w Kielcach.

Karabinki automatyczne MSBS GROT C16 to nowatorskie w skali światowej rozwiązania w dziedzinie broni modułowej.

Ich modułowa budowa pozwala na stworzenie szeregu rozwiązań konstrukcyjnych w oparciu o elementy bazowe broni tj. zespół lufy, zespół komory zamkowej, zespół suwadła. Możliwa jest szybka jej modyfikacja przez końcowego użytkownika w zależności od potrzeb. Karabinki te to również wysoka ergonomia i pełna możliwość dostosowania dla strzelców prawo- i leworęcznych, ponieważ wszystkie manipulatory odpowiadające za obsługę są umieszczone symetrycznie po obu stronach broni (zatrząsk zamka, zatrząsk magazynka, dźwignia przeładowania). Użytkownik w krótkim czasie może zmienić, z użyciem narzędzi dostępnych w przyborniku, kierunek wyrzucania łusek na lewą lub prawą stronę.

MSBS GROT to karabinek, który sprawdził się w służbie Straży Granicznej. Jest wszechstronny i praktyczny. Może być używany zarówno w terenie, jak i w sytuacjach, które wymagają szybkiej reakcji. Można łatwo przystosować go do realizacji konkretnych zadań, dlatego zdecydowano się na zakup kolejnych egzemplarzy.

Umowa na zakup broni została podpisana z Fabryką Broni „Łucznik” - Radom Sp. z o. o. w kwietniu br., podczas targów Polsecure II w Kielcach. Podpisał ją Komendant Główny SG gen. dyw. SG Tomasz Praga.

Pierwsze karabinki Grot trafiły do formacji już w 2018 r. Planowane są kolejne zakupy tej broni.

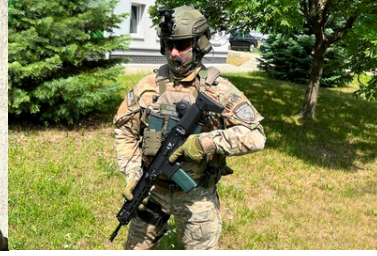
*zdj., film: Zespół Prasowy KGSG*



Funkcjonariusz WZD z karabinkiem GROT



Funkcjonariusz WZD z karabinkiem GROT



Funkcjonariusz WZD z karabinkiem GROT