

Armata Górska obr./wz. 1904

76,2 mm Armata Górska
obr./wz. 1904



Numer Inwentarzowy: 2909

Historia konstrukcji

Armata przeznaczona dla oddziałów operujących w terenach górskich, została skonstruowana na terytorium Imperium Rosyjskiego, w Zakładach Obuchowskich, w latach 1902-1903. Konstrukcja armaty była przystosowana do rozłożenia na pięć podstawowych elementów, które mogły być przenoszone w jukach, na mułach. W 1904 roku zamówiono łącznie dla ówczesnej armii rosyjskiej 294 działa tego typu. Były one stosowane w walkach podczas Wielkiej Wojny, przede wszystkim na Froncie Kaukaskim, ale także podczas walk z siłami Niemieckimi i Austro-węgierskimi.



Podstawowe dane taktyczno-techniczne

- Kaliber – 76,2 milimetrów
- Donośność maksymalna – 4,2 kilometra
- Masa armaty w położeniu bojowym – 428 kg
- Szybkostrzelność – 5 strzałów na minutę
- Masa pocisków odłamkowo-burzących – 6,5 kg

Muzeum Wojska Polskiego, Warszawa