

40 X 46 MM NABÓJ GRANATNIKOWY ĆWICZEBNY NGC-N

40 X 46 MM PRACTICE ROUND NGC-N

DANE TECHNICZNE | TECHNICAL DATA

Typ Type	ćwiczebny target practice
Masa naboju [g] Weight [g]	255
Długość naboju [mm] Length [mm]	101,9
Prędkość wylotowa [m/s] Muzzle velocity [m/s]	78
Doność granatu [m] Range [m]	min 370
Zakres temperatur stosowania [°C] Operation temperature range [°C]	-40 ÷ +50



OPIS WYROBU | PRODUCT DESCRIPTION

Naboje NGC-N służą do szkolenia żołnierzy w zakresie posługiwania się 40 mm granatnikiem i 40 mm amunicją granatnikową. Nabój składa się z dwóch głównych zespołów: łuski z nabojem miotającym oraz pocisku błyskowo - dymnego. Działanie błyskowo - dymne inicjowane jest w wyniku uderzenia pocisku w przeszkodę lub teren. Dzięki temu możliwa jest ocena wyników strzelania.

40 x 46 mm nabój granatnikowy ćwiczebny NGC-N jest zamienny z amunicją stosowaną w NATO i przeznaczony do strzelania z jednostrzałowych 40 mm granatników typu M79, M203 a także innych granatników o porównywalnych parametrach technicznych i balistycznych (kaliber, komora nabojoowa etc.).

40 x 46 mm practice rounds are intended for training soldiers in the art of handling a 40 mm grenade launcher and ammunition. Rounds consist of two basic components: cartridge case, and flash-smoke projectile. The flash-smoke effect is initiated as a result of the impact of the projectile on the ground or on the target which provides the possibility to assess the results of the training.

40 x 46 mm practice rounds are interchangeable with ammunition used in NATO and intended to be fired from single shot 40 mm grenade launchers like M79, M203 and other launchers with comparable technical and ballistic parameters (caliber, cartridge chamber etc.).

