

40 X 53 MM NABÓJ GRANATNIKOWY ĆWICZEBNY MARKER NGA-M

40 X 53 MM PRACTICE ROUND WITH MARKER NGA-M

DANE TECHNICZNE | TECHNICAL DATA

Typ Type	ćwiczebny - marker practice marker
Masa naboju (wraz z elementami taśmy) [g] Weight (with link) [g]	363
Długość całkowita [mm] Length [mm]	max 112
Prędkość V24 [m/s] Muzzle velocity V24 [m/s]	237 ± 8
Donośność maksymalna [m] Range [m]	2000
Marker Marker	proszek fluorescencyjny fluorescent powder
Kolor markera Colour of marker	pomarańczowy orange
Spłonka Primer	FED 215
Ładunek miotający Propellant	proch nitrocelulozowy nitrocellulose (NC)
Masa ładunku miotającego [g] Propellant weight [g]	- 4,5
Zakres temperatur stosowania [°C] Operation temperature range [°C]	-40 ÷ +55



OPIS WYROBU | PRODUCT DESCRIPTION

Naboje ćwiczebne marker przeznaczone są do prowadzenia ćwiczeń praktycznych dla strzelców posługujących się granatnikiem automatycznym z zakresu taktyki użycia amunicji granatnikowej bojowej. Umieszczony w części głowicowej marker z proszkiem fluorescencyjnym po uderzeniu w cel tworzy kolorowy obłok pokazujący miejsce upadku pocisku.

Naboje granatnikowe ćwiczebne marker 40 x 53 mm przystosowane są do strzelania z automatycznego granatnika jak np. MK. 19 mod. 3, H&K GMG, CIS 40 AGL oraz innych granatników automatycznych zgodnych ze standardami NATO.

Marker rounds are intended for training soldiers in the use of automatic grenade launchers as well as tactical use of live ammunition. A fluorescent powder placed at the top of projectile generates a coloured cloud at the detonation spot which enables the identification of projectile impact point.

40 x 53 mm marker rounds are designed to be launched from automatic grenade launcher Mk. 19 mod. 3, H&K GMG, CIS 40 AGL and other automatic grenade launchers compatible with NATO standards.

