

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Nabój pistoletowy kal. 9x19 mm Parabellum z pociskiem o ograniczonej zdolności rykoszetowania JHP, przeznaczony do strzelania z pistoletów samopowtarzalnych Glock, CZ, H&K, P-99 oraz maszynowych MP5, PM-98, UZI

Nabój pistoletowy kal. 9x19 mm Parabellum z pociskiem o ograniczonej zdolności rykoszetowania JHP	
Kaliber	9x19 mm Parabellum
Masa pocisku	7,00-8,3 [g]
Rodzaj pocisku	Pocisk w płaszczu z rdzeniem ołowianym o wydrążonym wierzchołku
Łuska	Nielakierowana, mosiężna
Energia początkowa pocisku	542-814 [J]
Spłonka	typu BOXER
Hermetyczność naboju	Nabój musi być wodoodporny
Bezpieczeństwo i niezawodność działania naboju	Nabój musi działać niezawodnie w różnych warunkach klimatycznych w zakresie temperatur od -50 do +60 °C. Produkty powstałe w wyniku spalania ładunku prochowego nie mogą negatywnie wpływać na działanie automatyki broni bez względu na jednorazową ilość oddanych strzałów. Naboje nie mogą posiadać śladów uszkodzeń mechanicznych powstałych w trakcie ich produkcji, muszą spełniać warunki niezawodnego działania.
Znakowanie	Wymagane jest oznaczenie producenta, roku produkcji i kalibru na denku łuski oraz oznaczenie producenta, kalibru, rodzaju amunicji, daty produkcji, wagi brutto i partii amunicji na opakowaniu zbiorczym.
Pakowanie	Amunicja musi być pakowana jednostkowo po 50 szt. (pakowanie w "koszyeczki") w opakowaniu zbiorczym po 1000 szt.
Gwarancja	Co najmniej 36 miesięcy
Amunicja nie może być powtórnie elaborowana	

Wykonawca wraz z dostawą przedmiotu zamówienia będzie zobowiązany dostarczyć deklarację oceny zgodności wyrobu OiB wydaną zgodnie z art. 9 ust. 12 ustawy z dnia 17 listopada 2006 roku o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. Nr 235 z 2006 r., poz. 1700 z późn. zm.).