
CARTUCCE CAL. 357 Magnum e 38 Special

Specifiche Tecniche 2023



CARATTERISTICHE TECNICHE

Il presente documento ha per oggetto le caratteristiche di massima delle seguenti cartucce:

- cartuccia calibro **38 Special FMJ da 110 a 158 grs** ed energia massima misurata di **780 joule ($E_{2,5} \leq 780 \text{ J}$)**;
- cartuccia calibro **.357 Magnum FMJ da 110 a 158 grs** ed energia massima misurata di **780 joule ($E_{2,5} \leq 780 \text{ J}$)**.

Entrambe le tipologie di munizioni commercialmente disponibili dovranno essere conformi alle prescrizioni della legge n. 509/93 ed alle relative decisioni adottate dalla Commissione internazionale permanente per la prova delle armi da fuoco portatili (CIP) per le munizioni commerciali.

L'etichettatura, inerente il fondello di ciascuna cartuccia e gli imballaggi, dovrà riportare le indicazioni minime richieste dalla normativa ivi richiamata. La fornitura dovrà essere assiemata in pallets, secondo la normativa di riferimento in materia di trasporto del materiale in questione.

In particolare tutti gli imballaggi dovranno essere omologati dalle Autorità Nazionali competenti sulla base delle vigenti disposizioni in materia di "trasporto e stoccaggio di munizioni ed esplosivi" in conformità alle normative in vigore che regolano il trasporto di merci pericolose.

VERIFICA DI CONFORMITÀ

Le attività di verifica di conformità delle forniture potranno essere condotte presso gli stabilimenti e con l'impiego delle attrezzature e laboratori della Società, ovvero presso il "Banco Nazionale di Prova" di Gardone Val Trompia (BS) o altra idonea struttura individuata dalla Commissione di collaudo all'uopo nominata.

Le verifiche saranno condotte conformemente alle prescrizioni della *legge n.509/93 ed alle relative decisioni adottate dalla Commissione internazionale permanente per la prova delle armi da fuoco portatili (CIP) per le munizioni commerciali*.

Nello specifico, la Commissione incaricata dall'Amministrazione si riserva la facoltà di effettuare, su un'idonea campionatura di cartucce prelevata a scandaglio, le seguenti verifiche:

- Prove di pressione;
- Controlli dimensionali;
- Prove di sicurezza;
- Controlli visivi su cartucce e imballaggi;
- Eventuali prove funzionali con armi in uso alla Polizia di Stato.

La società fornitrice dovrà presentare a corredo della relativa fornitura:

- **scheda di sicurezza ambientale – scheda dati di sicurezza (SDS)** secondo quanto previsto da normativa vigente;
- l'Ammunition Data Card.