

## قنبلة هاون ٦٠ ملم شديدة الانفجار M73

### البيانات الفنية:

طول القنبلة مع الفيوز

وزن القنبلة مع الفيوز

المادة المتفجرة

وزن المادة المتفجرة

نوع الفيوز

المسافة الآمنة من الفوهة عند السرعة الابتدائية الدنيا

القنبلة مستكملة مع خرطوشة الإشعال والحشوات الإضافية

النطاق الحراري للأداء السليم

سلامة عالية أثناء الشحن والمناولة والإنزال بالمظلة

### البيانات البالستية

عند استخدام مدفع الهاون ٦٠ ملم، طول السبطانة ٦٥٠ ملم:

٢٥٠٠ م

المدى الأقصى

٣٩٢ بار

معدل الضغط التشغيلي الأقصى في الهاون

١٠ م

المدى القاتل (١ اختراق/م٢) - نصف القطر

يمكن إطلاق قنابل الهاون من مدافع الهاون ذات سبطانة ملساء.

### التعبئة

قنبلة كاملة واحدة في كرتون

١٢ كرتون في صندوق خشبي

أبعاد الصندوق الخشبي

الوزن الكلي

حجم الصندوق الخشبي

رقم UN

فئة الخطر

٥٥٣×٤٢٩×٢٢٣ ملم

٢٩ كغ

٣٠,٠٥٣ م

٠,٣٢١

1.2E



فيوز

UT, M68P1

