

قنبلة هاون ١٢٠ ملم شديدة الانفجار M62P10

البيانات الفنية:



٥٩٣ ملم	طول القنبلة مع الفيوز
١٢٦٠٠ غ	وزن القنبلة مع الفيوز
TNT	المادة المتفجرة
٢٤٠٠ غ	وزن المادة المتفجرة
صدمة، فعل سريع للغاية P1	نوع الفيوز
٨ م	المسافة الآمنة من الفوهه عند السرعة الابتدائية الدنيا
القنبلة مستكملة مع خرطوشة الإشعال والحسوات الإضافية	النطاق الحراري للأداء السليم
من -٣٠ درجة مئوية إلى +٥٠ درجة مئوية	سلامة عالية أثناء الشحن والمناولة والإنزال بالمنظلة

البيانات البالستية

عند استخدام مدفع الهاون ١٢٠ ملم، طول سبطانة ١٥٠٠ ملم:

المدى الأقصى ٦٥٥٥ م

معدل الضغط التشغيلي الأقصى في الهاون ٩٢٢ بار

المدى القاتل (١ اختراق/م) – نصف القطر ١٨ م

يمكن إطلاق قنابل الهاون من مدافع الهاون ذات سبطانة ملساء.

فيوز
UT, M68P1



التعبئة

قنبلة كاملة واحدة في كرتون

٢ كرتون في صندوق خشبي

أبعاد الصندوق الخشبي

الوزن الكلي

حجم الصندوق الخشبي

رقم UN

فتى الخطير



٢١١×٣٥٢×٧٣٨ ملم

٣٨ كغ

٠,٠٥٥ م

٠٣٢١

1.2E

تعتبر كافة البيانات في الكatalog إعلامية حصرًا. يتم تحديد التشكيل النهائي وأو المواصفات الفنية لكل عقد خاصة.
وإذا كانت لديكم استفسارات إضافية، يرجى التفضل بالاتصال معنا بـ office@yugoimport.com.