

فيوز مدفعي UTE، M03A1

يستخدم فيوز UTE M03A1 لتجميع مقذوفات توقيت المدفعية عيار ١٠٥ ملم (شديدة الانفجار، دخانية مع الفسفور الأبيض، إلخ) مع سن (2"-12UNS-1A). الفيوز إلكتروني ويقع على الفوهة. فهو يتمتع بوظيفة التوقيت بالإضافة إلى وظيفة الاتصال الثانوي. يتم ضبط الوقت باستخدام زر ويظهر على الشاشة.

يتمتع الفيوز بحماية من التداخلات الكهرومغناطيسية المقصودة وغير المقصودة. وهو آمن في جميع ظروف النقل والتخزين والاستخدام.

البيانات الفنية:



نوع الفعل	توقيت، الاتصال الثانوي
ضبط الوقت، مع الزر والشاشة (ث)	٣،٢ إلى ١٩٩،٩ (قذف ٠،١، دقة ٠،٠٥ ±)
طول الفيوز الإجمالي (ملم)	الحد الأقصى ١٥٢،٠٣
عمق اختراق الفيوز (ملم)	الحد الأقصى ٥٦،١٣
سلامة الفوهة (م)	ميكانيكي: ٤٠٠ عيار على الأقل إلكتروني: ٣ ث على الأقل لكل إطلاق
التسليح أثناء التسارع المحوري (م/ث ^٢)	٢٤٠٠٠ إلى ٢٥٠٠٠٠
الدوران (° على الأقل)	٢٠٠٠ إلى ٢٥٠٠٠
السرعة الابتدائية	الحد الأقصى ١١٠٠
وزن الفيوز (كغ)	٠،٦
درجة الحرارة التشغيلية (درجة مئوية)	٣٠- إلى ٥٠+

