

14 كغ مع الواقيات 20 كغ حالات الطوارئ، فقط يجب سحب دبوس، يستغرق هذا أقل من 2 ثانية 36 كغ

خوذة ضد الشظايا تستطيع إنقاذ الجندي من الإصابة المباشرة بطلقة مسدس "ماكروف" من مسافة 5-5,5 متر. الخوذة أخف من نظيراتها الأجنبية

وتضم منظومة "راتنيك" أيضا :

- 1 مواد تمويه
- 2 سخان قابل للإزالة لاستخدامه في موسم البرد
- 3 قميص تهوية
- 4 خشبية عازلة
- 5 سجاداة عازلة
- 6 معطف
- 7 قبعة
- 8 مصفاة مياه فردية
- 9 خشبية تحت الخوذة
- 10 ناموسية
- 11 رفش مشاة صغير
- 12 صيدلية
- 13 كيس للنوم
- 14 خيمة

1,62 كغ الجيش الأمريكي
1,49 كغ الجيش الألماني
1,2 كغ خوذة "باراميتسا"
1,06 كغ خوذة "راتنيك"

الخوذة مكونة من ثلاث طبقات
غلاف مركب
ألياف أراميد جافة
غلاف مركب

هذه التقنية تضمن حماية عالية من الشظايا
تصنع على الخوذة أماكن لتصلب أصدنة

واصلت روسيا سياستها الهادفة إلى توظيف الحرب السورية في توسيع نفوذها الدولي، وتحقيق مصالحها على كل الأصعدة والاتجاهات، بما فيها العسكري والاقتصادي.

وكشفت وكالة سبوتنيك الروسية عن بزة روسية الصنع (راتنيك) جرى تجربتها في العمليات القتالية الحقيقية على الأراضي السورية.

وقالت الوكالة إن "راتنيك" هي بزة جندي المستقبل الروسية، حيث خضعت للاختبار في سورية، ولم يصب أي عنصر من عناصرها بأذى.

تتكون البزة من 10 تجهيزات منها الأسلحة النارية، ووسائل تأمين الحماية للمقاتلين، ووسائل الاستطلاع والاتصال، وهي مخصصة للاستخدام في المناطق الجغرافية المختلفة في أي وقت من النهار أو الليل، وقد جرى تصنيعها في معهد أبحاث الهندسة الميكانيكية الدقيقة في مؤسسات الإنتاج الحربي الروسي.

وكانت روسية قد حوّلت الأراضي السورية إلى ساحة اختبار، لتجريب أسلحتها البرية والجوية، وتدريب قطعها العسكرية ضمن ظروف حرب، تقول إنها مناسبة للإبقاء على قواتها في مرحلة الجهوزية.

ويرى مراقبون أن موسكو تسعى من خلال تدخلها العسكري في سورية، إلى تدريب قواتها العسكرية في ظروف قتال حقيقية دون تكاليف أو خسائر تذكر، كما حرصت من خلال الحملة على اختبار أسلحتها ومنتجاتها العسكرية ما ساهم في زيادة مبيعاتها بنسبة كبيرة.

[صورة البزة الروسية:](#)



المصادر:

|