

# 7,62 x 39 mm, ОБЫКНОВЕННАЯ ПУЛЯ Винтовочные патроны

Пуля полностью покрыта оболочкой, сердечник из сплава свинец-сурьма. Для использования в армии и полиции, на тренировках и стрельбах. Классификация по UN правилам транспортировки: UN0012, 1.4S

### Размер и вес:

Длина патрона, не более (mm)
Длина пули (mm)
Длина гильзы, не более (mm)
Мааса патрона (g)
Масса пули (g)
7,97 ± 0,10

# Пороховой заряд:

• Тип сферический двухкомпонентный

>300

Bec: 1,60-1,70

# Характеристики (Соответствует требованиям MIL-C-50701A):

• Скорость на расстоянии 24 м, 21  $\pm$  2  $^{\circ}$  С, стандартный ствол длиной 600 мм (м / с) 700 $\pm$  10

• Максимальное давление, среднее, 21 ± 2 ° C, стандартный ствол согласно CIP ≤2800

• Точность, цель на 100 м, стандартный ствол 600 мм средний радиус (mm) ≤40

Диапазон рабочих температур (°C)
 Диапазон температур хранения (°C)
 -54 do +52
 -15 do +35

• Сила выталкивания пули, в среднем (N)

Пуля водонепроницаема (испытание погружением)

• Функционирование Патроны годны для использования в каждом из указанных видов оружия

без непредусмотренных отказов при температурах -54°C і +52°C

• Срок годности в предусмотренных условиях, не менее, лет

### Составные части пули:

• Герметичность

• Гильза, материал Латунь 70/30

Оболочка пули, материал
 Сердечник, материал
 Сплав свинец-сурьма

• Капсюль, тип и модель Боксер, устойчивый к коррозии, ø5.5 SP

### Упаковка (рекомендация, возможны изменения в зависимости от требований):

• Тип 20 патронов в водонепроницаемой пачке, 24 пачки (480 патронов) в UN

сертифицированной картонной коробке, 114 коробок на поддоне

(54.720 патронов)

Габ.размер упаковки (mm) картонная коробка: 270х150х190; поддон: 1200х1000х1400
 Масса упаковки (kg) картонная коробка примерно 10; поддонов: примерно 1110

• Объем упаковки (dm³) картонная коробка: 7,7; поддонов: 1232



