

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)	55,8
• Длина пули (mm)	22,5
• Длина гильзы, не более (mm)	38,7
• Масса патрона (g)	pribl. 17,0
• Масса пули (g)	7,97 ± 0,10

Пороховой заряд:

- Тип сферический двухкомпонентный
- Вес: 1,60-1,70

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

- Скорость на расстоянии 24 м, 21 ± 2 ° C, стандартный ствол длиной 600 мм (м / с) 700± 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) -54 do +52
- Диапазон температур хранения (°C) -15 do +35
- Сила выталкивания пули, в среднем (N) ≥300
- Герметичность Пуля водонепроницаема (испытание погружением)
- Функционирование Патроны годны для использования в каждом из указанных видов оружия без непредусмотренных отказов при температурах -54°C i +52°C
- Срок годности в предусмотренных условиях, не менее, лет 15

Составные части пули:

• Гильза, материал	Латунь 70/30
• Оболочка пули, материал	Латунь 90/10 (tombak)
• 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: 270x150x190; поддон: 1200x1000x1400
- Масса упаковки (kg) картонная коробка примерно 10; поддонов: примерно 1110
- Объем упаковки (dm³) картонная коробка: 7,7; поддонов: 1232

