

60 мм, Mk10

Осколочно-фугасный (ОФ) минометный снаряд

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Длина снаряда с взрывателем	410 мм
Масса минометного снаряда с взрывателем	2100 г
Заряд взрывчатого вещества - гексолит	(RDX/TNT)
Масса заряда ВВ	380 г
Снаряд собран с ударным взрывателем	UT M88P1
Дульная безопасность	
с самой минимальной начальной скоростью	70 м
Надежная работа снаряда достигается в диапазоне температур -46° C to +63° C	
Высокая безопасность при транспортировке, обращении и прыжках с парашютом	

БАЛЛИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДЛЯ МИНОМЁТА:

При использовании 60 мм миномёта, длины ствола 1200 мм :	
Максимальная дальность стрельбы	5035 м
Макс. среднее рабочее давление в миномёте	618 бар
Дальность поражения цели (1 проникновение / м ²) - радиус	14 м

УПАКОВКА :

1 снаряд в картонной коробке	
12 картонных коробок в деревянном ящике	
Размеры коробки	532 x 373 x 223 мм
Общая масса	32 кг
Общий объем	0,044 м ³



UT, M88P1

