



КОРПОРАЦИЯ ТАСКО

122-мм ВЫСТРЕЛ С ОСКОЛОЧНО-ФУГАСНЫМ СНАРЯДОМ К СИСТЕМАМ "Д-30", "2С1"

122-mm ROUND WITH HIGH-EXPLOSIVE PROJECTILE FOR SYSTEMS "D-30", "2S1"

Предназначен для поражения живой силы противника, находящегося на открытом месте или в укрытиях полевого типа, уничтожения и подавления дзотов и других сооружений полевого типа, борьбы с артиллерией и уничтожения бронированной техники, осуществления прорывов в минных полях и проволочных заграждениях.

The 122 mm HE round is designed for the 122 mm 2S1 selfpropelled howitzer and the D-30 howitzer for destroying the manpower in the open or in field-type shelters, for making passages through minefields and defence wirings; for fighting the artillery and for destroying light-armoured targets.

A blank round modification is produced for sound imitation of the firing in military training.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вид заряда	Полный	Уменьшенный
Начальная скорость, м/с	565	515
Дальнобойность, м	15300	11800
Разрывной заряд	ТНТ	
Масса разрывного заряда, кг	3,528	
Масса снаряда, кг	21,76	
Диапазон эксплуатационных температур, °С	-40...+50	
Взрыватель	РГМ-2 (РГМ-2М)	
Метательный заряд	Порох	Порох
	12/7+12/1тр+ВТХ-10	4/1+9/7+ВТХ-10
Масса метательного заряда, кг	3,8	2,43
Гильза (материал)	Сталь	
Калюльная втулка	КВ-4, КВ-У	
Масса выстрела, кг	29,5	28,1
УПАКОВКА		
По 2 шт. выстрелов в деревянном ящике		
Размеры ящика, мм	1290x440x260	
Масса ящика, кг	83	80

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Type of charge	Full reducible	Reduced
Muzzle velocity, m/sec	565	515
Range, m	15300	11800
Explosive	TNT	
Weight of explosive, kg	3,528	
Weight projectile, kg	21,76	
Operating temperature range, °C	-40...+50	
Fuze	RGM-2 (RGM-2M)	
Propelling charge	Povder	Povder
	12/7+12/1tr+VTH-10	4/1+9/7+VTH-10
Weight of propelling charge, kg	3,8	2,43
Cartridge case (material)	Steel	
Primer bushing	KV-4, KB-U	
Weight of complete round, kg	29,5	28,1
PACKING		
2 rounds are packed in a wooden case		
Case dimensions, mm	1290x440x260	
Gross weight of the case, kg	83	80

