



6П50-6Т7

12,7 мм пулемет пехотный 6П50 на пехотном станке 6Т7 или универсальном станке 6У6 предназначен для борьбы с легкобронированными целями и огневыми средствами, уничтожения живой силы противника на дальности до 2000 м и поражения воздушных целей на наклонных дальностях до 1500 м.

12,7 мм пулемёт 6П50 - автоматическое оружие с ленточным питанием.

В пехотном варианте органы управления огнем располагаются на станке либо установке и включают закрепленные на люльке станка 6Т7 pistolетную рукоятку со спусковым крючком и механизм взведения затвора. Дополнительно пехотный станок оснащается складным прикладом со встроенным пружинным буфером отдачи.

В зенитном варианте пулемет может использоваться со специальной зенитной пулеметной установкой 6У6.

Пулемет оснащен открытыми прицельными приспособлениями, а также может применяться с различными дневными и ночными прицелами, для чего он имеет соответствующий кронштейн на ствольной коробке.

Основные характеристики:

- Калибр, мм: 12,7
- Масса, не более, кг: 25
- Начальная скорость пули, м/с: 820-860
- Прицельная дальность стрельбы, м: 2000
- Темп стрельбы, выстр./мин: 700+50-100
- Технический ресурс, выстр.: 10000
- Габариты пулемета, мм:
 - длина: 1577
 - высота: 176
 - ширина: 135



РОСОБОРОНЭКСПОРТ

Акционерное общество



АО «Рособоронэкспорт» – единственная в России государственная организация по экспорту всего спектра продукции, услуг и технологий военного и двойного назначения. Входит в Госкорпорацию Ростех. «Рособоронэкспорт» образован 4 ноября 2000 года и является одним из лидеров мирового рынка вооружений. На долю компании приходится более 85% экспорта российских вооружения и военной техники. «Рособоронэкспорт» взаимодействует с более чем 700 предприятиями и организациями оборонно-промышленного комплекса России. География военно-технического сотрудничества России – более 70 стран.

Российская Федерация,
107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,
АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба

Тел.: +7 (495) 534 61 83;

Факс: +7 (495) 534 61 53

www.roe.ru

