

分类查询

查询

关键字

搜索

74式7.62毫米轻机枪于1974年设计定型，由于该枪生产工艺性差、射击故障率高和精度差等问题没有装备部队。

该枪取消了弹链供弹机构，采用蜗线弹簧为动力的弹鼓供弹，简化了全枪结构；采用导气式自动原理；枪机偏转式闭锁机构；弹鼓供弹，连发射击。

口径: 7.62毫米
全长: 1090毫米
枪管长: 520毫米
瞄准基线长: 527毫米
全重: 6.4千克
初速: 735米/秒
理论射速: 750发/分
战斗射速: 99发/分
有效射程: 600米
弹鼓容量: 101发
枪弹: 56式枪弹
7.62*39毫米

