

M49 / 57式7.62mm冲锋枪



1. 产品名称:M49式和M49 / 57式7.62mm冲锋枪
M49andM49 / 577.62mmSubmachineGuns
2. 生产单位:前南斯拉夫扎斯塔瓦武器公司
Zastava Arms, YU(F o r m e r)
3. 现状:停产
4. 用途:杀伤200m内有生目标

概 述

M49式和M49 / 57式7.62mm冲锋枪由前南斯拉夫扎斯塔瓦武器公司根据苏联ППШ—41式冲锋枪仿制而成，部分部件还参照意大利伯莱塔1938A式9mm冲锋枪的设计。该枪曾装备前南斯拉夫后备部队和民兵，目前已停止生产。

结构特点

M49式和M49 / 57式冲锋枪采用机械加工件和管材构件，具有结构简单、容易加工和勤务性能好等特点。

1. 枪

M49式和M49 / 57式的工作原理与ППШ—41式相同，采用自由枪机式原理，开膛待击。快慢机手柄在护圈内扳机钩的前方，向前扳为连发，向后扳为单发。插销式保险位于扳机护圈的前方，向左推为保险。该枪配有枪口制退器和35发弧形弹匣。

该枪与ППШ—41式的不同之处是：（1）采用机械加工件或管材构件，而不是冲压件。（2）枪机较长，缓冲器由分离式缓冲簧和开口环组成，位于复进簧导管后端。复进簧封闭在枪机导管内，整个枪机结构类似于意大利伯莱塔M1938A式9mm冲锋枪。（3）枪管护筒上开有许多小的散热孔而不是长槽。（4）采用插销式保险。（5）不用弹鼓供弹，除了可配用南斯拉夫自行设计的35发弧形弹匣之外，还可配用ППШ—41式的弹匣。

2. 瞄准装置

M49式、M49 / 57式采用机械瞄准具，由片状准星和缺口照门翻转式表尺组成，射程装定为100m和200m。

3. 弹药

M49式、M49 / 57式发射前苏联7.62mm托卡列夫手枪弹或德国7.63mm毛瑟手枪弹。

性能数据

口径----7.62mm

初速----500m/s

表尺射程----200m

有效射程----200m

理论射速----700发/min

自动方式----自由枪机式

发射方式----单发、连发

供弹方式----弹匣

容弹量----35发

全枪长----870mm

枪管长----273mm

膛线----4条，右旋

全枪质量----

不含弹匣----3.95kg

含实弹匣-----4.54kg

实弹匣----质量590g

瞄准装置----

准星----片状

照门----缺口式

配用弹种----7.62×25,mm托卡列夫手枪弹, 7.63×25,mm毛瑟手枪弹