

当前位置 > 首页 > 武器技术 > 世界轻武器 > 机枪 > 正文

美国阿雷斯5.56mm轻机枪



1. 产品名称:阿雷斯5.56mm轻机枪
Ares 5.56mm Light Machine Gun
2. 生产单位: 美国阿雷斯公司
Ares Inc, US
3. 现状:小批生产
4. 用途:用于杀伤中、近距离有生目标

概 述

阿雷斯5.56mm轻机枪是美国阿雷斯公司以斯通纳63式步枪为基础研制的。现已小批试生产。

结构特点

1. 枪

阿雷斯机枪结构类似斯通纳63式步枪,采用导气式工作原理,枪机回转式闭锁机构。在某些结构上还吸取M60式、M249式机枪和M16式步枪的优点。其特点是导气装置在枪管下方,全枪零件很少,武器质量小,动作可靠。它的许多零部件都是用不锈钢、铝等防锈材料制成的。武器分解、结合非常方便,不需任何工具。

该枪可用弹匣或弹链供弹,去掉两脚架和更换枪管后,可快速变成一支突击步枪。

2. 瞄准装置

该枪前端有带防护罩的柱形准星,后端有带觇孔式照门的表尺。

3. 弹药

该枪发射北约5.56mm枪弹。

性能数据

口径----5.56mm

初速----945m/s

理论射速----600发/min

自动方式----导气式

闭锁方式----枪机回转式
发射方式----连发
供弹方式----弹链或弹匣
全枪长
枪托位出----1073mm
枪托缩回----971mm
枪管长----550mm
全枪质量
含两脚架, 不含弹链或弹匣----5.47kg
含100发弹, 不含两脚架----6.32kg
瞄准装置
准星----柱形
照门----觇孔式
配用弹种----北约5.56×45, mm枪弹
