

当前位置 > 首页 > 武器技术 > 世界轻武器 > 步枪 > 正文

匈牙利摧毁者14.5mm 大口径步枪



1. 产品名称:摧毁者14.5mm 大口径步枪
Destroyer 14.5mm Large-Caliber Rifle
2. 生产单位:匈牙利技术公司
Technika, HU
3. 现状:生产
4. 用途:用于攻击轻型装甲车、直升机及远距离的其他目标

概 述

摧毁者14.5mm大口径步枪是由匈牙利伊斯特万·费尔基工程师设计的又一种大口径半自动武器，主要供出口。

结构特点

1. 枪

该枪采用枪管长后坐式工作原理，枪管由KПB 14.5mm重型机枪枪管改制而成。为减小质量，在原枪管外圆周铣了许多槽。枪管装在一衬套里，衬套内有一较长的同心复进簧。枪管后坐时带动枪机后坐完成开锁、抽壳和抛壳。枪管复进时带动枪机推弹入膛，并使有8个突笋的机头与枪管尾部闭锁。

机匣为管状，机匣后堵板前有一机械缓冲簧，可吸收部分后坐能量。枪口装有制退器，可使后坐力减小50%。

钢板制盒式弹匣位于武器的正下方，扳机和握把组件则在弹匣的右侧。手动保险钮位于扳机护圈后部，并起机匣盖卡笋的作用。

两脚架装在枪管衬套上，固定式提把位于枪的正上方。

2. 瞄准装置

该枪采用望远光学瞄准镜，位于机匣左侧，因此只能供右手射手使用。

3. 弹药

该枪配用B 3 2式14.5mm穿甲燃烧弹和BZT穿甲燃烧曳光弹。对钢板的侵彻深度：距离100m处40mm，距离1000m处16mm。

性能数据

口径----14.5 mm
初速----950~1000 m/s
有效射程----1200m
自动方式----枪管长后坐式
发射方式----单发
供弹方式----弹匣
容弹量----5发
全枪长----1830mm
枪管长----1350mm
膛线----8条，右旋
全枪质量----17kg
瞄准装置----光学瞄准镜
配用弹种----B32式14.5×114, mm穿甲燃烧弹，BZT穿甲燃烧曳光弹
弹头质量----
B32式穿甲燃烧弹----64g
BZT穿甲燃烧曳光弹弹头质量----59.6g
