

FARA 83突击步枪

口径： 5.56×45mm NATO



FARA 83突击步枪由阿根廷的DGFM（多明戈-马特轻武器厂）为阿根廷陆军研制的，目的是研制一种新式突击步枪，取代阿根廷军队原装备的FMAP FSL（阿根廷特许生产的FN FAL）。FARA 83是西班牙语“1983型阿根廷共和国自动步枪”（Fusil Automático República Argentina 1983）的缩写，此枪还有另一名称，叫FAA81即“1981型阿根廷自动步枪”（Fusil Automático Argentino 1981），这是由于原型枪于1981年完成设计，但在1983年才正式定型和被军队采用。

然而由于当时阿根廷政府正在重组，严重影响了阿根廷的军工业，所以直到1986年才开始生产。但只生产了1193支步枪就停产了，因为当时阿根廷政府经济困难，梅内姆总统被迫砍掉了许多军工业项目，受影响的除了FARA 83外，还有TAM坦克、秃鹰I和秃鹰II导弹、SAIA 90战斗机等。在1990年恢复生产，但产量极少。目前大部分阿根廷武装部队目前仍装备FSL步枪，几乎看不到FARA 83。

FARA 83突击步枪的设计主要是参考以色列的伽利尔步枪，采用导气式操作原理和回转式枪机，全枪大量采用了锻压件和冲压件，机匣为薄金属焊接结构。导气系统有截气阀，能用空包弹发射枪榴弹。导气箍下方可以加装两脚架，两脚架折叠时正好紧贴在护木下方的凹槽内。护木用普通塑料制成。

枪托用玻璃纤维增强塑料制成，铰接在机匣上，可以折叠在机匣一侧。后来把枪托改为包裹有塑料贴腮的钢管枪托。

柱形准星有护环，可调整高低。鼓形表尺可调整风偏，表尺上有3个缺口照门，其中两个缺口用于白天射击，射程装定分别为200米和400米。第三个缺口上嵌有氚光件，用于夜间实施100米内的瞄准射击，准星坐后面也有折叠式的氚光点准星，不用时可以向下翻倒。

全长	枪托展开	1000 mm
	枪托折叠	745 mm
枪管长		452 mm
空枪重		3.95 kg
膛线		6条，右旋，缠距229mm
理论射速		750 rpm
弹匣容量		30 rds



早期的塑料枪托



后期的钢管包塑料枪托



[更新列表](#)

[轻武器](#)

[装备](#)

[相关内容](#)

[本站说明](#)

[论坛链接](#)

[BLOG](#)