**گلوله MT**

این گلوله به خاطر طراحی خاصی که دارد ، هنگام خارج شدن از لوله اسلحه همانند یک مته که بروی دریل قرار گرفته عمل می کند و حرکت رو به جلوی آن همراه با چرخش مداوم خواهد بود .

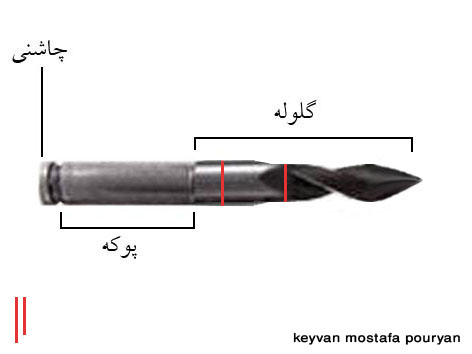
به نظر می رسد که چرخش گلوله می تواند ، ضمن افزایش برد گلوله ، سرعت حرکت گلوله و نفوذ آن در اجسام را نیز تا حد زیادی افزایش دهد و به همین دلیل می توان از آن برای نفوذ به اجسام سخت استفاده نمود .

همچنین می توان در صورت نیاز در قسمت جلوی گلوله ، روی قسمت مته مانند ، پوسته ای دو تکه را قرار داد که برای ارتباط بیشتر گلوله در زمان حرکت در لوله سلاح با خان های موجود در آن و همچنین جلوگیری از آسیب رساندن لبه های برنده گلوله به قسمت های داخلی سلاح در نظر گرفته شده است ، این پوسته پس از خارج شدن گلوله از لوله سلاح ، در اثر فشار هوایی که با سرعت زیاد از سوراخ ورود هوای جلوی پوسته به درون آن نفوذ می کند و در اثر چرخش گلوله از آن جدا می شود و گلوله با چرخش و بدون پوسته به مسیر حرکتش ادامه می دهد . برای اتصال جدا شدنی دو پوسته ، به گلوله ، می توان از چسب استفاده نمود .

جنس و سایز گلوله بر حسب اینکه در چه مواردی بخواهیم از آن استفاده کنیم ، می تواند متفاوت باشد ، ولی به طور کلی باید از مواد سخت و مقاوم به ضربه و حرارت ساخته شود .

همچنین طرح این گلوله را می توان بروی موشکها نیز بکار برد که البته برای اینکه بدانیم مفید واقع می شود یا خیر ، همانند گلوله نیاز به آزمایش داریم .

گلوله بدون پوسته :



گلوله پوسته دار :



سایر توضیحات :

لازم به ذکر است که در رابطه ی این طرح با صنایع هفتم تیر اصفهان نیز ارتباط هایی داشتم و بار اول با آقای حاج باقری و از آن به بعد با آقای جانثاری به صورت تلفنی در ارتباط بودم . به آنها گفتم من یک طرح نظامی دارم و می خواستم ببینم آیا می شه این طرح را بدون ارائه به صنایع دفاع تهران ، مستقیمآ به شما ارائه کنم یا نه ، چون من قبلآ یکی از طرح هایم را به تهران ارائه داده بودم؟ در مورد طرحم به آنها گفتم یک گلوله است که به خاطر طراحی خاصش می تواند نفوذ بیشتری داشته باشه . در مورد طرحهای قبلی که به تهران ارائه داده بودم سوال کردن ؟ گفتم طرحم یک جنگنده بود که پس از چند بار رفتن به تهران و معاونت تحقیقات و توسعه صاصدِ صنایع دفاع ، طرحم را به دلیل اینکه امکان ساختش در ایران وجود نداشت رد کردند ، بعد گفتم ایده ای هم در مورد آب شُش مصنوعی داشتم که می خواستم تحقیقاتم را در مورد آن شروع کنم ، ولی بعد از اینکه برای طرح جنگنده ام به تهران رفتم و به طور اتفاقی فهمیدم که فرد دیگری جلوتر از من آن را ساخته است ، دیگر دنبال آن طرح نرفتم .

* در تماس بعد از من خواستند که فتوکپی شناسنامه ، رزومه و اطلاعاتی از طرحم را برایشان پست کنم و روی آن بنویسم برسد به دست جانثاری . و آنها پس از بررسی با من تماس خواهند گرفت .
* در تماس آخر ، قبل از ارسال مدارکم برای آنها ، آقای جانثاری در تاریخ 27/1/88 با من تماس گرفتند و خواستند که با هم ملاقاتی برای آشنایی بیشتر داشته باشیم و به بنده گفتن جایی را برای ملاقات مشخص کنم ، هر کجا که راحت تر هستم ، گفتم شما باید بگید که کجا بیام !؟ ایشان گفتن پارک خوبه ؟ من هم گفتم بله خوبه. گفتم خودتان می آیید ؟ گفتن یا خودم میام یا (فکر می کنم گفتن:) معاون پژوهشی ، و قرار شد که روز جمعه 28/1/88 ساعت 5 بعد از ظهر همدیگر را ببینیم که متآسفانه بعد از 56 دقیقه انتظار موفق به ملاقات با ایشان نشدم ، قبل از آن هم ایشان را ندیده بودم . و پس از تماس با شما ( جناب آقای صادقی پور ) در تاریخ 29/1/88 و راهنمایی های شما تصمیم گرفتم که این طرح را نیز مانند طرح قبلی ام به معاونت توسعه و تحقیقات صاصد ارسال کنم .

شماره ی ارتباطی من با صنایع هفتم تیر اصفهان : 3325008-0311