

"THOR"

DEFENSA LANZADORA



N.T.C.
Nuevas Tecnologías
y Comercio, S.A.

consideraciones

Las armas largas de fuego (generalmente de guerra) precisas hasta la fecha para el lanzamiento de pelotas de goma y botes fumígenos o lacrimógenos, presentan grandes problemas para su empleo debido a:

- Inconvenientes psicológicos de su presencia.
- Dificultad de ser portadas con carácter permanente.
- Representar un peligro potencial en el caso de ser aprehendidas.

Todas estas limitaciones quedan solventadas con la **defensa lanzadora THOR**.

POSIBILIDADES

Máxima eficacia para:

- Proyección de forma inmediata de elementos elásticos especiales de alto poder disuasorio; pero que por su diseño y constitución no pueden ocasionar heridas ni efectos letales.
- Lanzamiento de bolas de goma, y botes lacrimógenos y fumígenos convencionales, para la dispersión de colectividades.
- Lanzamiento de elementos de auxilio para personas aisladas.
- Su utilización como elemento contundente.



modalidades de lanzamiento

CON LA BOCACHA "THOR".

- Bola asimétrica específica de elastómetro endurecido. Fuerte efecto contundente directo, disuasorio dentro de los límites permisibles.
- Bote lacrimógeno o fumígeno de máxima capacidad y con un alcance superior al tradicional.
- Bengalas de iluminación y señalización.

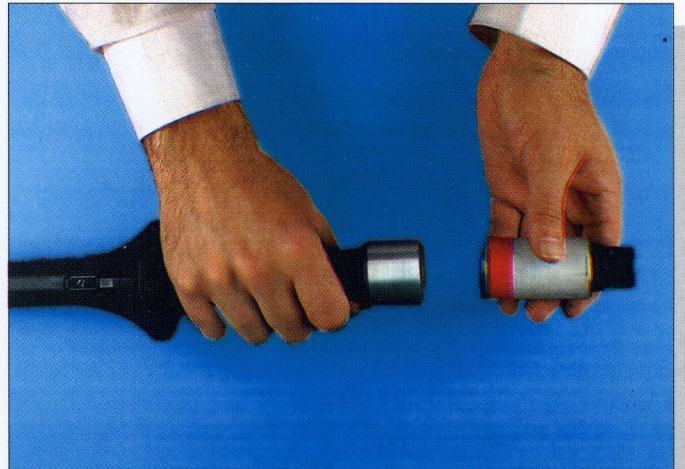
- Lanzamiento de guías y cápsulas de socorro (vendas, medicamentos, etc.) que deban ser puestos a disposición de personal que se encuentre aislado.

CON LA BOCACHA SUPLEMENTARIA.

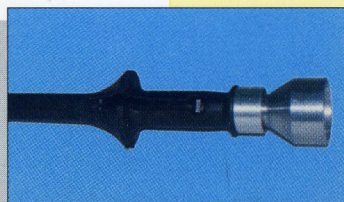
- Lanzamiento de pelotas de goma, y de botes convencionales.

características

- Construída en elastómetro especial, inalterable.
- Diseño sin resaltes y conformado para su cómodo manejo.
- Peso 1.100 grs.
- Longitud: normalizada de 73 cms: opcionalmente la que se desee, desde 40 cms.
- Velocidad inicial: la suficiente para distancias de lanzamiento, del orden de 100 m. según ángulo de proyección y objeto a lanzar.
- Máxima sencillez de manejo.
- Entretenimiento prácticamente nulo.



descripción



En el interior de la empuñadura se encuentran situados los mecanismos de disparo y seguro, sin que al exterior presenten aristas ni resaltes que dificulten su manejo cuando haya de ser empleada como elemento contundente.

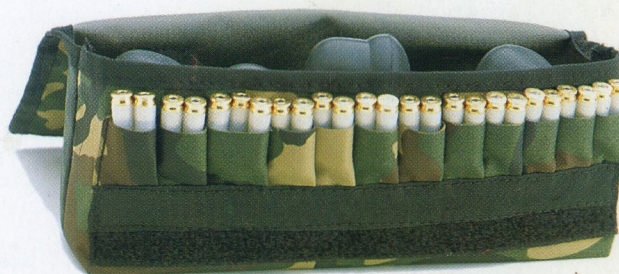
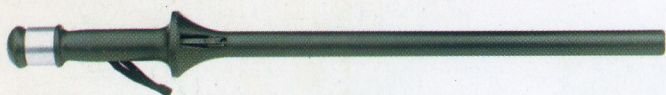
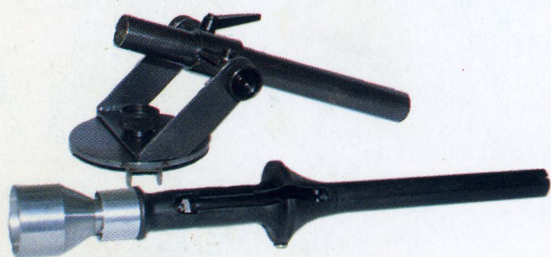
La operación de los mecanismos de alimentación y extracción se realiza mediante el accionamiento de la correa de sujeción de la Defensa.

Una pelota asimétrica, situada en el alojamiento de la boca de fuego, forma el pomo de la defensa y, a su vez, permite que el sistema esté siempre dispuesto para un empleo inmediato.

La salida de gases, de sección elíptica, así como el diseño de la recámara impiden la introducción de cartuchos con proyectil engarzado, de forma voluntaria o inadvertida; por ello la Defensa Lanzadora THOR no está considerada como arma a efectos legales y de uso.

ELEMENTOS COMPLEMENTARIOS

- **Bocacha suplementaria.**
- **Empaque cilíndrico individual.**
- **Cartucho plástico de salvas 5,56 x 43, "THOR".**
- **Cartucho vaina metálica, salvas, 5,56 x 45.**
- **Bolsa cartuchera para dotación individual de cartuchos y proyectiles.**
- **Montaje en candelero para su utilización, en batería múltiple, desde el interior de vehículos antidisturbios.**



Al obviarse los inconvenientes, legales y psicológicos, inherentes a las armas largas (generalmente de guerra) necesarias hasta la fecha para efectuar este tipo de lanzamientos, esta Defensa Lanzadora constituye un equipamiento eficaz que puede ser portado con carácter individual y de forma permanente por cualquier persona autorizada; uniendo a su carácter contundente, similar al de las defensas convencionales simples, su capacidad de sistema lanzador.