



Pasión por munición





## Munición Luger 9x19, proyectil FMJ

Los proyectiles totalmente encamisados de la MFS funcionan de forma fiable en todo tipo y marca de armas. Los cartuchos cumplen las especificaciones de la C.I.P. o de la OTAN. Son municiones versátiles y económicas, perfectamente adecuadas tanto para fines de entrenamiento como de servicio. Preserva la vida útil del arma. Un producto en el que confían las fuerzas armadas y las instituciones de seguridad de todo el mundo.

Consulte nuestro sitio web para obtener más detalles y actualizaciones.

Calibre:	Proyectil tipo:	Peso (g/gr):	Descripción:	Artículo Num:	Velocidad (Boca del tubo) (m/s):	Fulminante:	Referencia:
<b>9x19 Luger</b>	FMJ	7.5/115	Munición de entrenamiento, especialmente indicada para campos de tiro al aire libre.	2426476	375	Estándar	C.I.P
<b>9X19 Luger</b>	FMJ	8/124	Munición de entrenamiento, especialmente indicada para campos de tiro al aire libre.	2429192	355	Estándar	C.I.P
<b>9X19 Luger</b>	TMJ	8/124	Proyectil TMJ (encapsulado) o entrenamiento y servicio, Especialmente indicado para campos de tiro interiores.	2426491	355	Sin plomo	C.I.P
<b>9x19Luger</b>	CLRN	8/124	Proyectil de plomo de punta redonda encapsulado con humo y emisiones reducidos.	2426474	355	Sin plomo	C.I.P
<b>9x19 Luger</b>	FMJ-FP	10/154	Munición de punta plana FMJ para entrenamiento y servicio.	2426478	290	Estándar	C.I.P
<b>9x19 OTAN</b>	FMJ	8/124	La munición FMJ más popular según los requisitos de la OTAN.	2426494	385	Estándar	AEP 97
<b>9X19 OTAN</b>	TMJ	8/124	Munición TMJ reducida a la contaminación de acuerdo con los requisitos de la OTAN.	2430561	395	Sin plomo	AEP 97



9x19 FMJ  
8.0g-124gr



9x19 TMJ SX  
8.0g-124gr



9x19 NATO  
FMJ 8.0g 124gr



## Munición Luger 9X19, Otros Projectiles

Los proyectiles convencionales encamisados de metal no pueden cumplir óptimamente los requisitos de la munición de servicio actual para las fuerzas del orden y para los tiradores deportivos. Los proyectiles de punta hueca son más precisos que las versiones FMJ en las que la baja transferencia de energía causa sobrepenetración en blancos blandos con demasiada facilidad.

Consulte nuestro sitio web para obtener más detalles y actualizaciones.

Calibre:	Proyectil tipo:	Peso (g/gr):	Descripción:	Artículo num:	Velocidad (Boca del tubo) (m/s):	Fulminante:	Referencia:
9x19 Luger	Frangible SX	6.4/98	Munición no tóxica para entrenamiento táctico con menor riesgo de rebotes.	2426479	440	Sin plomo	C.I.P
9x19 Luger	Target	8/124	Proyectil de punta hueca con máxima precisión, 25 mm a 25 m.	2426482	350	Sin plomo	C.I.P
9x19 Luger	JHP	7.5/115	Proyectil de punta hueca con revestimiento expansivo y máxima precisión.	2426484	375	Estándar	C.I.P
9x19 Luger	JHP	8/124	Proyectil de punta hueca con revestimiento expansivo y máxima precisión.	2426485	355	Estándar	C.I.P
9x19 Luger	JHP	9.5/147	Proyectil de punta hueca con revestimiento expansivo y máxima precisión.	2426487	310	Estándar	C.I.P
9x19 Luger	Subsonic JHP	9.5/147	Munición subsónica con proyectil JHP.	2426490	310	Estándar	C.I.P
9x19 Luger	Subsonic FMJ-FP	10/154	Munición subsónica con proyectil FMJ de punta plana.	2426489	295	Estándar	C.I.P



9x19  
Frangible SX  
6.4g- 98gr



9x19  
subsonic  
FMJ  
10.0g-154gr



## Otras municiones de pistola

Además del calibre 9×19, más extendido, las fuerzas armadas y las fuerzas de seguridad utilizan también algunos otros calibres. En particular, el calibre subsónico .45 ACP o un arma de reserva en calibre .380 ACP.

Consulte nuestro sitio Web para obtener más detalles y actualizaciones.

Calibre:	Proyectil tipo:	Peso (g/gr):	Descripción:	Artículo num:	velocidad Boca del tubo (m/s):	Fulminante:	Referencia:
<b>.38 súper Auto</b>	FMJ	8/124	Favorable para tiradores involucrados en entrenamiento intensivo - 9x23.	2426615	430	Estándar	C.I.P
<b>.380 ACP</b>	FMJ	6.15/95	Calibre de respaldo ideal con alta fiabilidad: 9x17/9 mm corto.	2426617	300	Estándar	C.I.P
<b>.380 ACP</b>	CLRN	6.15/95	Calibre de respaldo ideal con baja contaminación - 9x17/9mm Corto.	2426616	300	Sin plomo	C.I.P
<b>.40S&amp;W</b>	FMJ-FP	11/170	Munición moderna de alta energía con alta confiabilidad: 10x22.	2426456	310	Estándar	C.I.P
<b>.40S&amp;W</b>	JHP	11.7/180	Munición moderna de alta energía con alto poder de detención: 10x22.	2426453	310	Estándar	C.I.P
<b>.40 S&amp;W</b>	CLRN	10.7/165	Munición moderna de alta energía con baja contaminación: 10x22.	2426457	320	Sin plomo	C.I.P
<b>.45 ACP</b>	FMJ	14.9/230	Munición subsónica clásica de alta fiabilidad: 11,43×23 mm.	2426460	260	Estándar	C.I.P
<b>.45ACP</b>	Target	13/200	Munición subsónica clásica de alta precisión: 11,43×23 mm.	2426461	255	Sin plomo	C.I.P
<b>.45 ACP</b>	JHP	14.9/230	Munición subsónica clásica con alto poder de frenado: 11,43×23 mm.	2426463	260	Estándar	C.I.P
<b>7,65 Browning</b>	FMJ	4.75/73	Calibre tradicional con retroceso bajo: .32 ACP/7,65x17.	2426619	290	Estándar	C.I.P
<b>9×18 Makarov</b>	FMJ	6.15/95	Calibre tradicional soviético/ruso con bajo retroceso.	2426623	300	Estándar	C.I.P
<b>9×21</b>	FMJ	8/124	Munición desarrollada para uso civil en Italia y en América Latina.	2426458	355	Estándar	C.I.P



**.380 ACP FMJ**  
6.15g-95gr



**.40 S&W FMJ-FP**  
11g-170gr



**.45 ACP FMJ**  
14.9g-230gr



## Munición de revólver



La munición del revólver MFS proporciona la precisión y fiabilidad en las que puede confiar si alguna vez surge la necesidad. La munición del revólver MFS tiene un alto poder de detención en situaciones de defensa personal y doméstica con confiabilidad y rendimiento comprobados.

Consulte nuestro sitio web para obtener más detalles actualizaciones.

Calibre:	Proyectil tipo:	Peso (g/gr):	Descripción:	Artículo num:	Velocidad Boca del tubo (m/s)	Fulminante:	Referencia:
<b>.357 Magnum</b>	FMJ-FP	10.2/158	Munición clásica de alta fiabilidad.	2426678	395	Estándar	C.I.P
<b>.357Magnum</b>	JHP	10.2/158	Munición clásica con proyectil expansivo de punta hueca y gran capacidad de parada.	24266 79	395	Estándar	C.I.P
<b>.357 Magnum</b>	Target	11.7/179	Munición clásica con un proyectil de punta hueca expansiva y alta precisión.	2426677	345	Sin plomo	C.I.P
<b>.38 Especial</b>	FMJ-FP	10.2/158	Munición clásica de alta fiabilidad.	2426673	270	Estándar	C.I.P
<b>.38 Especial</b>	JHP	10.2/158	Munición clásica con proyectil expansivo de punta hueca y alta capacidad de parada.	2426674	270	Estándar	C.I.P
<b>.38 Especial</b>	LRN	10.2/158	Munición clásica con proyectil de punta redonda de plomo.	2426675	250	Estándar	C.I.P
<b>.38 Especial</b>	LWC	9.6/148	Munición clásica con proyectil de plomo canto vivo. Excelente precisión a baja velocidad.	2426676	220	Estándar	C.I.P
<b>.38 Especial</b>	CLRN	10.2/158	Munición clásica con baja contaminación.	2426672	270	Sin plomo	C.I.P
<b>.44 Magnum</b>	FMJ-FP	14.9/230	Munición clásica con proyectil de plomo canto vivo. Excelente precisión a baja velocidad.	2426448	365	Estándar	C.I.P
<b>.44 Magnum</b>	Target	19.44/300	Munición clásica con un proyectil de punta hueca expansiva y alta precisión.	2426450	275	Sin plomo	C.I.P



**.357 Magnum**  
Target 11.7g-179gr



**.38 Special JHP**  
10.2g-158gr



**.44 Magnum FMJ-FP**  
14.9g-230gr



## Munición de rifle de asalto

MFS ofrece munición para rifles de asalto y ametralladoras ligeras que proporcionan una precisión y fiabilidad de impacto superior a la media. Su rendimiento en acción ha sido confirmado por numerosas fuerzas armadas. MFS tiene una larga experiencia en la producción de munición de alta calidad. Consulte nuestro sitio web para obtener más detalles y actualizaciones.

Calibre:	Proyectil tipo:	Peso (g/gr):	Descripción:	Artículo Num:	Velocidad Boca del Tubo: (m/s)	Fulminante:	Referencia:
<b>5,56x45</b>	SS109	4/62	Munición de servicio con núcleo de acero estándar de la OTAN.	2426597	945	Estándar	AEP 97
<b>5,56x45</b>	FMJ M193	3.6/55	Munición de servicio e núcleo de plomo estándar de la OTAN.	2430559	990	Estándar	AEP 97
<b>7,62X39</b>	FMJ	8/124	Munición de entrenamiento de núcleo de plomo.	2430560	740	Estándar	C.I.P
<b>7,62X39</b>	FMJ-BT	7.9/121	Munición de servicio con núcleo de acero.	2426599	730	Estándar	TLB
<b>7,62X39</b>	Blank	N/A	Munición vacía para fines de entrenamiento.	2426602	N/A	Estándar	TLB
<b>7,62x54R</b>	Blank	N/A	Munición vacía para fines de entrenamiento.	2426670	N/A	Estándar	TLB



5,56x45 SS109  
4.0g-62gr



7,62x39 blank  
N/A



7,62x39 FMJ  
8.0g-124gr



7,62x54R  
blank  
N/A



## Componentes y Municiones de Señales

**Casquillos:** MFS produce no solo casquillos de los calibres más comúnmente utilizados para organizaciones de defensa y aplicación de la ley (5,56 mm, 7,62 mm y 9 mm), sino también una gran variedad de casquillos para pistolas y revólveres.

**Proyectiles:** Además de proyectiles de los calibres más comúnmente utilizados para defensa y aplicación de la ley (5,56 mm, 7,62 mm y 9 mm), MFS también fabrica una gran variedad de otros proyectiles para pistolas y revólveres.

**Municiones de Señales:** MFS produce municiones de alta calidad, municiones de señales y cartuchos para uso privado y industrial.

Calibre:	Descripción:	Artículo num:	Fulminante:	Referencia:
<b>8 mm Knall</b>	Para la disuasión o el disparo de fuegos artificiales y municiones de señales con pistolas de gas y señales.	2426620	Estándar	C.I.P
<b>9 mm PA Knall</b>	Para la disuasión o el disparo de fuegos artificiales y municiones de señales con pistolas de gas y señales.	2426621	Estándar	C.I.P.
<b>9 mm PA Knall HL</b>	Para la disuasión o el disparo de fuegos artificiales y municiones de señales con pistolas de gas y señales.	2318501	Estándar	C.I.P.



# Sobre nosotros

MFS es un proveedor europeo de munición de pequeño calibre que ofrece la mejor solución de su categoría para cumplir con sus misiones desafiantes.



## Nuestros principales USPs

Portafolio de alta calidad en municiones de pequeño calibre para la defensa y seguridad pública.

Socio confiable, ágil y orientado a soluciones.

Sistemas de producción innovadores y modernos.

## Nuestra misión

Proporcionar municiones confiables y de alta calidad mediante prácticas de fabricación y negocios comprobados.

## Nuestra Visión

Ser un proveedor de munición de calidad para las organizaciones de defensa y seguridad pública de todo el mundo.

## Historia de la empresa

Basado en el legado y la experiencia de la fabricación de municiones húngaras que se remonta a “Magyar Fegyver és Lőszergyár Inc.” en 1881, nuestra empresa predecesora “Mátravidéki Féművek Ltd.” fue establecida en Sirok, Hungría, en 1952. El enfoque estaba en suministrar municiones a las organizaciones militares y de aplicación de la ley húngaras durante la Guerra Fría en la década de 1950. Con la ayuda de una inversión adicional en la fábrica, la producción de nuevos tipos de municiones comenzó a ingresar al mercado deportivo y de caza a finales de la década de 1950 con la marca “MFS” (Mátravidéki Féművek Sirok – Matra Metalworks Sirok) y exportó sus productos a más de 70 países.

Un hito importante en la vida de nuestra empresa fue cuando el grupo RUAG - Ammotec (productor de municiones de las marcas Geco, Norma, RWS, Rottweil y Swiss P) adquirió la fábrica y la marca en 2009. Después de la adquisición, se integró en los sistemas alemanes y suizos de RUAG, introduciendo tecnologías y procesos de primer nivel para suministrar las marcas premium del grupo con municiones para pistolas y revólveres. Somos capaces de fabricar municiones según las normas C.I.P., de la OTAN y de los antiguos estándares soviéticos/rusos.

La gestión de calidad estricta, de acuerdo con las normas ISO 9001 y AQAP, con auditorías y certificaciones regulares, supervisa la producción. Nuestra unidad de Investigación y desarrollo está alineada con las tendencias del mercado y se asegura de que MFS pueda lanzar nuevos productos anualmente. Uno de nuestros logros más recientes es la familia de municiones para pistolas y revólveres MFS de alta precisión.

El grupo RUAG Ammotec decidió reintroducir la marca MFS como su principal pilar en la dinámica expansión de su negocio de defensa y aplicación de la ley a nivel mundial, con municiones de estándar OTAN.

Beretta Holding adquirió el grupo Ammotec de RUAG el 1 de agosto de 2022, incluida la fábrica de municiones húngara. La empresa con sede en Sirok opera a partir de esta fecha bajo el nombre de MFS Defense Zrt.

## MFS es un orgulloso miembro de la Beretta Holding Group



Endereço: SHS, Quadra 6 Complexo Brasil 21, conjunto A, Sala 309 / Bloco C - 3º andar Asa Sul | CEP: 70316-102  
SAC@nobelprecision.com.br +55(61) 3522-9888 / +55 (11) 94444-5252



SCAN ME

