



CATÁLOGO GLOCK



G19 Gen5 A-CUT™ COA™ COMBO

La G19 Gen5 ya está disponible como un combo A-CUT™ COA™ con la nueva mira de punto rojo Aimpoint™ COA™. Su óptica de alto rendimiento garantiza una rápida adquisición del objetivo y una precisión excepcional incluso en condiciones difíciles. Con la Aimpoint A-CUT™, la óptica se monta directamente en la G19 Gen5 sin necesidad de placas adaptadoras, lo que garantiza la máxima estabilidad.

Combinando fiabilidad comprobada con la tecnología más avanzada, el G19 Gen5 es el compañero ideal para una amplia gama de tareas. Este modelo compacto se caracteriza por su versatilidad y precisión, tanto para uso profesional como privado.

Experimente la combinación de GLOCK Perfection y el rendimiento de Aimpoint™ con el nuevo **G19 Gen5 A-CUT™ COA™ Combo**.



CARACTERÍSTICAS



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado facilita la introducción del cargador en el mismo, en particular en situaciones de mucho estrés donde las fracciones de segundo importan.



Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

[Más información sobre el sistema Safe Action®](#)



Placa de piso agrandada

La parte frontal agrandada de la placa del piso hace que sea más fácil sacar el cargador de la pistola si no se cae durante un mal funcionamiento o una recarga.



Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El seguidor naranja permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.



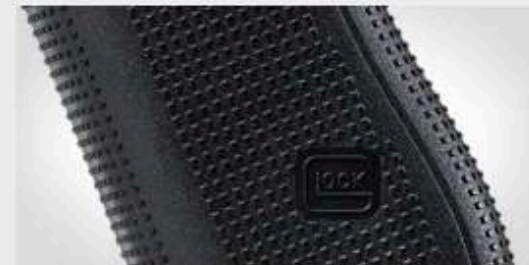
Capacidad del cargador

Dependiendo del calibre y tamaño del modelo de pistola están disponibles cargadores de alta capacidad.



Tamaño de marco personalizable

Cada GLOCK Gen5 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.



Gen4 RTF - Marco con textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser demasiado agresiva.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del guardamonte de todos los marcos de competición, estándar y compactos permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.



Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

Imagen simbólica

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,00 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas 148 mm 5,83 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	N / A
Radio de visión ACERO	146 mm 5,75 pulgadas
Radio de visión GNS	N / A
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 15



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Peso

sin cargador
600 g | 21,16 oz
incluido el certificado de autenticidad



Peso

con cargador vacío
680 g | 23,99 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Peso

con cargador cargado**
865 g | 30,51 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Gatillo de presión***

26 N

G43X COMBO DE COA™ DE CORTE™ A

El G43X ahora está disponible como un combo A-CUT™ COA™ con la nueva mira de punto rojo Aimpoint™ COA™, una óptica de alto rendimiento que garantiza una adquisición rápida del objetivo y una precisión excepcional incluso en condiciones exigentes. Con el Aimpoint A-CUT™, la óptica se monta directamente en el G43X sin necesidad de placas adaptadoras, lo que garantiza la máxima estabilidad.

Este modelo Slimline cuenta con una corredera subcompacta y un marco de tamaño compacto. El pequeño tamaño de la G43X hace que esta pistola sea la elección perfecta para llevar oculta.

Experimente la combinación de GLOCK Perfection™ y el rendimiento de Aimpoint™ con el nuevo G43X A-CUT™ CoA™ Combo.



CARACTERÍSTICAS



Riel de montaje delgado para GLOCK

El armazón cuenta con un riel integrado delante del guardamonte. Esto permite montar accesorios como linternas tácticas y láseres.



Estrías delanteras

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional para realizar una comprobación de prensa rápida antes y después de disparar.



Marco de polímero con cola de castor incorporada y textura de agarre especial.

El armazón de los modelos Slimline cuenta con un diseño de cola de castor integrado, que permite al tirador un agarre alto y firme.

El armazón de polímero, duradero y ligero, absorbe el retroceso gracias a sus propiedades amortiguadoras. El RTF Slimline fue diseñado para mejorar la tracción del agarre sin ser demasiado agresivo.



Capacidad del cargador

El cargador Slim 01 de 10 cartuchos cuenta con un diseño específico de una sola pila para minimizar sus dimensiones. El indicador naranja permite al tirador ver claramente si quedan cartuchos en el cargador. El inserto metálico está recubierto con un revestimiento de polímero.



Distancia de disparo

La distancia de disparo de estas pistolas estilizadas es menor en comparación con otros modelos GLOCK. El ángulo de empuñadura es equivalente al de las pistolas más grandes de la línea GLOCK.



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo. La misma presión del gatillo en cada disparo permite un reinicio breve.



Miras de polímero estándar de GLOCK

Las dimensiones de las miras traseras GLOCK estándar se redujeron para adaptarse a la corredera delgada.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del marco delgado y compacto es reversible para cambiar el retén al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Palanca de tope deslizante

Una palanca de tope de corredera completamente funcional detiene la corredera en la posición hacia atrás después de haber disparado el último cartucho del cargador.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	165 mm 6,50 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	154 mm 6,06 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	28 mm 1,10 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	22 mm 0,87 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas 148 mm 5,83 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	N / A
Radio de visión ACERO	126 mm 4,96 pulgadas
Radio de visión GNS	N / A
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	67 mm 2,64 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 10



Longitud del cañón

87 mm | 3,43 pulgadas



Peso

sin cargador
480 g | 16,93 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Peso

con cargador vacío
545 g | 19,22 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Peso

con cargador cargado**
670 g | 23,63 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Gatillo de presión***

24 N

G45 A-CUT™ COA™ COMBO

El G45 ahora está disponible como un combo A-CUT™ COA™ con la nueva mira de punto rojo Aimpoint™ COA™, una óptica de alto rendimiento que garantiza una adquisición rápida del objetivo y una precisión excepcional incluso en condiciones exigentes. Con el Aimpoint A-CUT,™ la óptica se monta directamente en el G45 sin necesidad de placas adaptadoras, lo que garantiza la máxima estabilidad.

Como modelo Crossover, el G45 combina el marco de tamaño completo del G17 con una corredera compacta G19, lo que brinda confiabilidad y durabilidad en cualquier situación.

Experimente la combinación de GLOCK Perfection y el rendimiento de Aimpoint™ con el nuevo G45 A-CUT™ COA™ Combo.



G45 CORTE EN A™

COMPACTO | LUGER DE 9 MM

CARACTERÍSTICAS



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado facilita la introducción del cargador en el mismo, en particular en situaciones de mucho estrés donde las fracciones de segundo importan.



Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

[Más información sobre el sistema Safe Action®](#)



Placa de piso agrandada

La parte frontal agrandada de la placa del piso hace que sea más fácil sacar el cargador de la pistola si no se cae durante un mal funcionamiento o una recarga.



Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El seguidor naranja permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.



Capacidad del cargador

Dependiendo del calibre y tamaño del modelo de pistola están disponibles cargadores de alta capacidad.



Tamaño de marco personalizable

Cada GLOCK Gen5 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.



Gen4 RTF - Marco con textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser demasiado agresiva.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del guardamonte de todos los marcos de competición, estándar y compactos permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.



Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

Imagen simbólica

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	189 mm 7,44 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,00 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas 159 mm 6,26 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	N / A
Radio de visión ACERO	146 mm 5,75 pulgadas
Radio de visión GNS	N / A
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura*



Capacidad del cargador

Estándar: 17



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Peso

sin cargador
620 g | 21,87 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Peso

con cargador vacío
700 g | 24,69 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Peso

con cargador cargado**
910 g | 32,10 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

G47 A-CUT™ COA™ COMBO

El G47 ahora está disponible como un combo A-CUT™ COA™ con la nueva mira de punto rojo Aimpoint™ COA™, una óptica de alto rendimiento que garantiza una adquisición rápida del objetivo y una precisión excepcional incluso en condiciones exigentes. Con el Aimpoint A-CUT,™ la óptica se monta directamente en el G47 sin necesidad de placas adaptadoras, lo que garantiza la máxima estabilidad.

En este modelo de tamaño completo, el bastidor del G45 se encuentra con la corredera del G17. El resultado es una pistola versátil y adaptable con todas las características de una pistola moderna, lo que la hace ideal tanto para el servicio como para la defensa personal.

Experimente la combinación de GLOCK Perfection y el rendimiento de Aimpoint™ con el nuevo G47 A-CUT™ COA™ Combo.



CARACTERÍSTICAS



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado facilita la introducción del cargador en el mismo, en particular en situaciones de mucho estrés donde las fracciones de segundo importan.

Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.

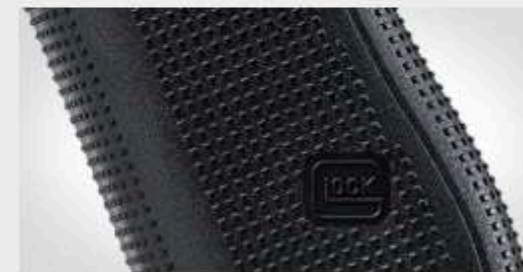
Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

[Más información sobre el sistema Safe Action®](#)

Placa de piso agrandada

La parte frontal agrandada de la placa del piso hace que sea más fácil sacar el cargador de la pistola si no se cae durante un mal funcionamiento o una recarga.



Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El seguidor naranja permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.

Capacidad del cargador

Dependiendo del calibre y tamaño del modelo de pistola están disponibles cargadores de alta capacidad.

Tamaño de marco personalizable

Cada GLOCK Gen5 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.

Gen4 RTF - Marco con textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser demasiado agresiva.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.

Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del guardamonte de todos los marcos de competición, estándar y compactos permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.

Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.

Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

Imagen simbólica

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	202 mm 7,95 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,00 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas 159 mm 6,26 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	N / A
Radio de visión ACERO	158 mm 6,22 pulgadas
Radio de visión GNS	N / A
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador
640 g | 22,58 oz
incluido el certificado de autenticidad



Peso

con cargador vacío
720 g | 25,40 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Peso

con cargador cargado**
930 g | 32,80 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Gatillo de presión***

26 N

G48 A-CUT™ COA™ COMBO

El G48 ahora está disponible como un combo A-CUT™ COA™ con la nueva mira de punto rojo Aimpoint™ COA™, una óptica de alto rendimiento que garantiza una adquisición rápida del objetivo y una precisión excepcional incluso en condiciones exigentes. Con el Aimpoint A-CUT,™ la óptica se monta directamente en el G48 sin necesidad de placas adaptadoras, lo que garantiza la máxima estabilidad.

La G48 es similar en longitud y altura a la compacta G19, pero tiene la anchura reducida del conocido diseño GLOCK Slimline para una perfecta comodidad de transporte. Con estas dimensiones, es el compañero táctico perfecto con una mayor capacidad de ocultación.

Experimente la combinación de GLOCK Perfection y el rendimiento de Aimpoint™ con el nuevo G48 A-CUT™ COA™ Combo.



CARACTERÍSTICAS



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado facilita la introducción del cargador en el mismo, en particular en situaciones de mucho estrés donde las fracciones de segundo importan.

Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.

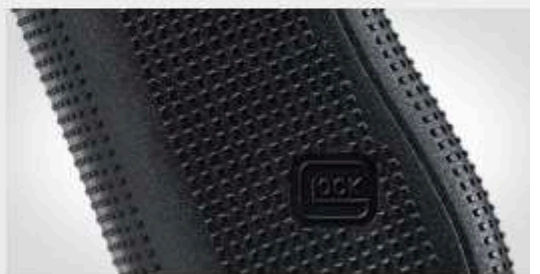
Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

[Más información sobre el sistema Safe Action®](#)

Placa de piso agrandada

La parte frontal agrandada de la placa del piso hace que sea más fácil sacar el cargador de la pistola si no se cae durante un mal funcionamiento o una recarga.



Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El seguidor naranja permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.

Capacidad del cargador

Dependiendo del calibre y tamaño del modelo de pistola están disponibles cargadores de alta capacidad.

Tamaño de marco personalizable

Cada GLOCK Gen5 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.

Gen4 RTF - Marco con textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser demasiado agresiva.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.

Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del guardamonte de todos los marcos de competición, estándar y compactos permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.

Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.

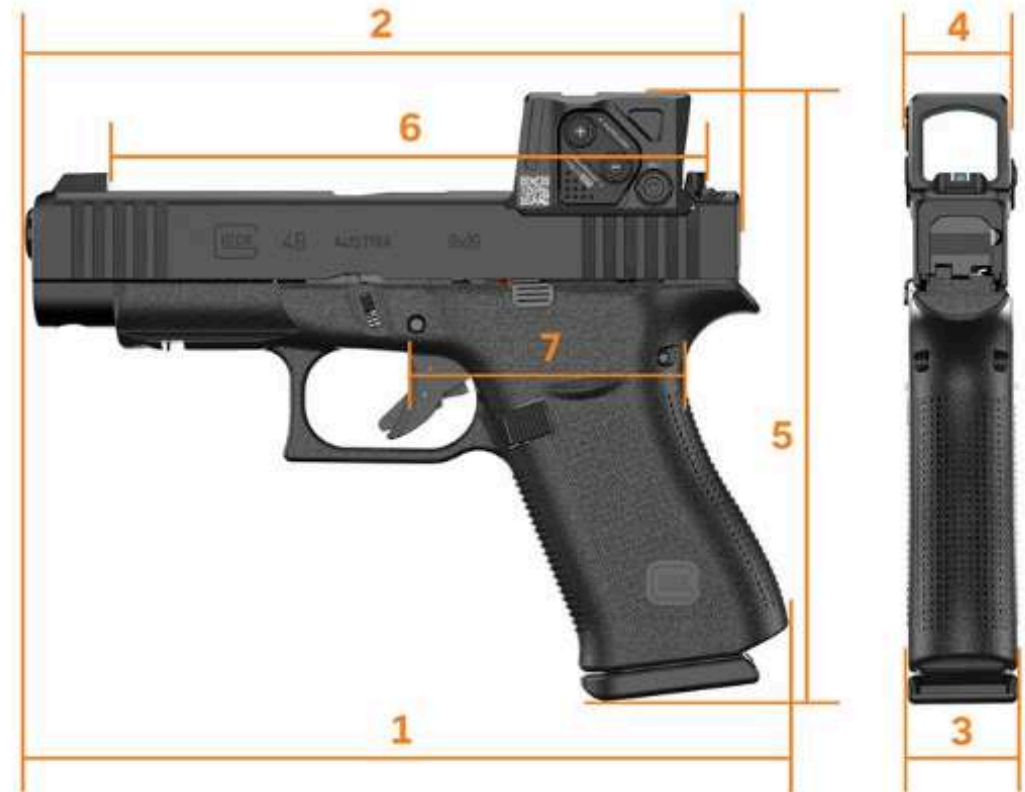
Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

Imagen simbólica

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	28 mm 1,10 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	22 mm 0,87 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas 148 mm 5,83 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	N / A
Radio de visión ACERO	146 mm 5,75 pulgadas
Radio de visión GNS	N / A
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	67 mm 2,64 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 10



Longitud del cañón

106 mm | 4,17 pulgadas



Peso

sin cargador
540 g | 19,05 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Peso

con cargador vacío
605 g | 21,34 oz (**incluido el certificado de autenticidad**)



Peso

con cargador cargado**
730 g | 25,75 oz **incluido el certificado de autenticidad**



Gatillo de presión***

24 N

GLOCK 17 – El original

Diseñada para profesionales, la GLOCK 17 cuenta con la confianza de los agentes de la ley y el personal militar de todo el mundo debido a su fiabilidad insuperable, la capacidad óptima del cargador de 17 rondas en el cargador estándar y su bajo peso. Con el exclusivo sistema de disparo "Safe Action", la pistola GLOCK 17 Luger de 9 mm es segura, fácil y rápida, precisamente lo que necesita en situaciones críticas.



G17

ESTÁNDAR | LUGER DE 9 MM

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 19 / 24 / 31 / 33 / 10



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador
625 gramos | 22,05 onzas



Peso

con cargador vacío
705 gramos | 24,87 onzas



Peso

con cargador cargado**
915 gramos | 32,28 onzas



Gatillo de presión***

28 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	204 mm 8,03 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	165 mm 6,50 pulgadas
Radio de visión ACERO	164 mm 6,46 pulgadas
Radio de visión GNS	163 mm 6,42 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	72 mm 2,83 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 17 de 4.^a generación

El juego modular de correas traseras de cola de castor de la GLOCK 17 Gen4 permite personalizar fácilmente su agarre para agregar comodidad, independientemente del tamaño de la mano del tirador. La superficie del marco presenta el nuevo perfil de textura rugosa Gen4. Internamente, el nuevo conjunto de resorte de retroceso doble GLOCK reduce sustancialmente el desgaste del sistema. Un cierre de cargador reversible y ampliado, cambiabile a nivel de usuario, se adapta a operadores zurdos y diestros.



G17 Gen4

ESTÁNDAR | LUGER DE 9 MM

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura [®]



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 19 / 24 / 31 / 33 / 10



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador

625 gramos | 22,05 onzas



Peso

con cargador vacío

705 gramos | 24,87 onzas



Peso

con cargador cargado**

915 gramos | 32,28 onzas



Gatillo de presión***

28 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	202 mm 7,95 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	165 mm 6,50 pulgadas
Radio de visión ACERO	164 mm 6,46 pulgadas
Radio de visión GNS	163 mm 6,42 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

GLOCK 17 Gen4 en configuración MOS

La GLOCK 17 Gen4 en configuración MOS es una pistola de tamaño completo, lista para la óptica, perfecta para el servicio y la defensa personal. La configuración MOS facilita el montaje de una mira réflex en miniatura en la corredera de la pistola sin necesidad de una nueva corredera o un sistema de montaje separado.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 19 / 24 / 31 / 33 / 10



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador
625 gramos | 22,05 onzas



Peso

con cargador vacío
705 gramos | 24,87 onzas



Peso

con cargador cargado**
915 gramos | 32,28 onzas



Gatillo de presión***

28 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	202 mm 7,95 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	170 mm 6,69 pulgadas
Radio de visión ACERO	169 mm 6,65 pulgadas
Radio de visión GNS	168 mm 6,61 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

G17 Gen5 - La nueva generación del original

El nuevo diseño del marco de la GLOCK 17 Gen5 eliminó las ranuras para los dedos para una mayor versatilidad, pero aún permite personalizar fácilmente su agarre mediante el uso de las diferentes correas traseras de cola de castor. La corredera tiene el acabado nDLC de superficie dura GLOCK superior en negro no reflectante. Viene con estrías delanteras (FS) que proporcionan una opción de superficie táctil adicional al manipular la corredera, lo que brinda al operador una tracción positiva incluso con la mano mojada o sudorosa.

El magwell acampanado del marco le da al usuario más velocidad durante la recarga cuando las fracciones de segundo importan. Un retén de cargador reversible y ampliado, intercambiable a nivel de usuario, así como la palanca de tope deslizante ambidiestra, se adaptan a operadores zurdos y diestros.

Cada G17 Gen5 cuenta con el cañón GLOCK Marksman (GMB) de grado de coincidencia que ofrece una mayor precisión con estrías poligonales y una corona de cañón mejorada.



CARACTERÍSTICAS



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado facilita la introducción del cargador en el mismo, en particular en situaciones de mucho estrés donde las fracciones de segundo importan.



Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

Más información sobre el sistema Safe Action®



Placa de piso agrandada

La parte frontal agrandada de la placa del piso hace que sea más fácil sacar el cargador de la pistola si no se cae durante un mal funcionamiento o una recarga.



Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El seguidor naranja permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.



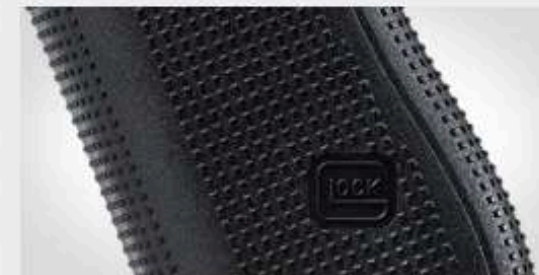
Capacidad del cargador

Dependiendo del calibre y tamaño del modelo de pistola están disponibles cargadores de alta capacidad.



Tamaño de marco personalizable

Cada GLOCK Gen5 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.



Gen4 RTF - Marco con textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser demasiado agresiva.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del guardamonte de todos los marcos de competición, estándar y compactos permiten montar accesorios como linternas tácticas y láseres.



Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	202 mm 7,95 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,00 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	165 mm 6,50 pulgadas
Radio de visión ACERO	164 mm 6,46 pulgadas
Radio de visión GNS	163 mm 6,42 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura [®]



Capacidad del cargador

Estándar: 17
Opcional: 10 / 24



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador
630 gramos | 22,22 onzas



Peso

con cargador vacío
708 gramos | 24,97 onzas



Peso

con cargador cargado**
945 gramos | 33,33 onzas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

G17 Gen5 MOS - Montaje simplificado de miras ópticas

Con el G17 Gen5 MOS, GLOCK mejora el ya casi perfecto modelo Gen5 de "El original" con la adición del Sistema Óptico Modular (MOS). La corredera está mecanizada con precisión para proporcionar un sistema de montaje para miras ópticas populares. Con múltiples placas adaptadoras, puede montar rápida y fácilmente miras de punto rojo en miniatura en la parte trasera de la corredera GLOCK Gen5, que tiene estrías delanteras para manipulaciones más fáciles y rápidas.

Todas las cualidades Gen5 están presentes en esta pistola de tamaño estándar: el último acabado GLOCK nDLC en los principales componentes metálicos, inigualable en dureza y resistencia al óxido; la textura del cuadro Gen5 de alta tracción, el cierre del cargador rápidamente reversible, la palanca de parada de deslizamiento ambidiestra, el sistema de correa trasera de cola de castor modular (MBS) de GLOCK para el ajuste individual del operador, el universalmente aclamado Sistema de acción segura GLOCK® y seguidores de la revista Orange de alta visibilidad



G17 Gen5 MOS

ESTÁNDAR | LUGER DE 9 MM

CARACTERÍSTICAS



*óptica no incluida

Sistema óptico modular - MOS

La configuración del sistema óptico modular (MOS) permite simplificar el montaje de miras ópticas comunes.

[Más información sobre el sistema óptico modular.](#)



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.

Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado facilita la introducción del cargador en el mismo, en particular en situaciones de mucho estrés donde las fracciones de segundo importan.

Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.

Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

[Más información sobre el sistema Safe Action®](#)



Placa de piso agrandada

La parte frontal agrandada de la placa del piso hace que sea más fácil sacar el cargador de la pistola si no se cae durante un mal funcionamiento o una recarga.

Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El seguidor naranja permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.

Capacidad del cargador

Dependiendo del calibre y tamaño del modelo de pistola están disponibles cargadores de alta capacidad.

Tamaño de marco personalizable

Cada GLOCK Gen5 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para

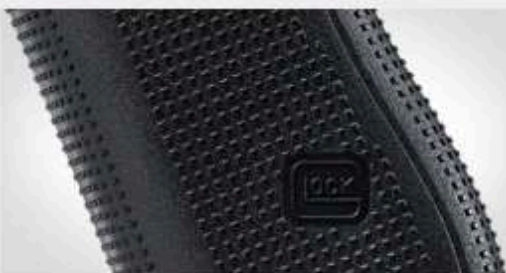


Imagen simbólica

Gen4 RTF - Marco con textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser demasiado agresiva.

Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.

Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del guardamonte de todos los marcos de competición, estándar y compactos permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.

Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	202 mm 7,95 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,00 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	169 mm 6,65 pulgadas
Radio de visión ACERO	168 mm 6,61 pulgadas
Radio de visión GNS	167 mm 6,57 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17
Opcional: 10 / 24



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador
625 gramos | 22,05 onzas



Peso

con cargador vacío
705 gramos | 24,87 onzas



Peso

con cargador cargado**
945 gramos | 33,33 onzas



Gatillo de presión***

26 N

* dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

GLOCK 17L

La GLOCK 17L es una pistola de competición ideal con un cañón largo, una corredera ranurada y equilibrada con precisión, un radio de mira largo y un gatillo ligeramente más ligero para una máxima precisión.



G17L

TOBOGÁN LARGO | LUGER DE 9 MM

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura ^a



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 19 / 24 / 31 / 33 / 10



Longitud del cañón

153 mm | 6,02 pulgadas



Peso

sin cargador
675 gramos | 23,81 onzas



Peso

con cargador vacío
755 gramos | 26,63 onzas



Peso

con cargador cargado**
960 gramos | 33,86 onzas



Gatillo de presión***

24 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	242 mm 9,53 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	225 mm 8,86 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	33 mm 1,30 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	205 mm 8,07 pulgadas
Radio de visión ACERO	204 mm 8,03 pulgadas
Radio de visión GNS	203 mm 7,99 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	72 mm 2,83 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

GLOCK 17L Gen5 MOS

Como modelo de corredera larga, la G17L con recámara Luger de 9 mm tiene la corredera más larga de todos los modelos GLOCK y cuenta con el mayor radio de visión para una rápida adquisición de objetivos. Todas sus características de ingeniería, como la palanca de tope de deslizamiento ambidiestro extendida, el cierre del cargador reversible extendido y el sistema modular de correa trasera de cola de castor, le permiten personalizar la pistola según sus necesidades y preferencias personales.



CARACTERÍSTICAS



Sistema óptico modular - MOS

La configuración del sistema óptico modular (MOS) permite simplificar el montaje de miras ópticas comunes.

[Más información sobre el sistema óptico modular.](#)



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado facilita la introducción del cargador en el mismo, en particular en situaciones de mucho estrés donde las fracciones de segundo importan.



Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

[Más información sobre el sistema Safe Action®](#)



Placa de piso agrandada

La parte frontal agrandada de la placa del piso hace que sea más fácil sacar el cargador de la pistola si no se cae durante un mal funcionamiento o una recarga.



Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El seguidor naranja permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.



Capacidad del cargador

Dependiendo del calibre y tamaño del modelo de pistola están disponibles cargadores de alta capacidad.



Tamaño de marco personalizable

Cada GLOCK Gen5 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para



Gen4 RTF - Marco con textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del guardamonte de todos los marcos de competición, estándar y compactos permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.



Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.

imagen simbólica

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	240 mm y 9,45 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	225 mm y 8,86 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm y 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm y 1,00 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm y 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	208 mm y 8,19 pulgadas
Radio de visión ACERO	207 mm y 8,15 pulgadas
Radio de visión GNS	206 mm y 8,11 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm y 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre
Luger de 9 mm



Sistema
Acción segura *



Capacidad del cargador
Estándar: 17
Opcional: 10 / 24



Longitud del cañón
153 mm y 6,02 pulgadas



Peso
sin cargador
640 g 22,58 oz



Peso
con cargador vacío
720 g 25,40 oz



Peso
con cargador cargado**
920 g 132,45 oz



Gatillo de presión***
24 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

G18

Como una verdadera pistola totalmente automática, la G18 es una de las pistolas GLOCK más especializadas. Con un selector de disparo externo en la parte trasera de la corredera, puede cambiar del modo de disparo semiautomático al modo de disparo totalmente automático.

Viene con un cargador extendido de 19 balas y puede proporcionar una mayor potencia de fuego con el cargador opcional de 33 cartuchos. La cadencia de disparo en modo totalmente automático es de aproximadamente 20 disparos por segundo.

Lanzada en 1987, la pistola tiene las mismas características que otros modelos anteriores y el tamaño del armazón de la pistola de servicio clásica G17.

La pistola G18 es una pistola totalmente automática de disparo selectivo. GLOCK Ges.m.b.H. y GLOCK Inc. no venden pistolas G18 en el mercado comercial de los EE. UU. debido a [las regulaciones legales](#) aplicables a las armas de fuego totalmente automáticas. La pistola G18 de disparo selectivo solo está disponible para las agencias de aplicación de la ley y el ejército. Si tiene alguna pregunta sobre la compra o posesión de armas de fuego totalmente automáticas, consulte a la policía estatal o local y/o a la Oficina de Alcohol, Tabaco, Armas de Fuego y Explosivos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Modo de disparo semiautomático/completamente automático Safe Action[®]



Capacidad del cargador

Estándar: 19
Opcional: 17 / 24 / 31 / 33



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador
625 gramos | 22,05 onzas



Peso

con cargador vacío
705 gramos | 24,87 onzas



Peso

con cargador cargado**
940 gramos | 33,16 onzas



Gatillo de presión***

25 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	204 mm 8,03 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	29,5 mm 1,16 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	155 mm 6,10 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	165 mm 6,50 pulgadas
Radio de visión ACERO	164 mm 6,46 pulgadas
Radio de visión GNS	163 mm 6,42 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	72 mm 2,83 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



G18C – Compensador incorporado

La GLOCK G18C viene con ranuras compensadoras en el cañón y la corredera. Esto debería permitir que el tirador tenga más control sobre el disparo rápido. Con un selector de disparo externo en la parte trasera de la corredera, puede cambiar del modo de disparo semiautomático al modo de disparo totalmente automático.

Viene con un cargador extendido de 19 balas y puede proporcionar una mayor potencia de fuego con el cargador opcional de 33 cartuchos. La cadencia de disparo en modo totalmente automático es de aproximadamente 20 disparos por segundo.

Con el tamaño de fotograma del modelo original G17, el G18C proporciona al usuario propiedades de disparo estables.

La pistola G18 es una pistola totalmente automática de disparo selectivo. GLOCK Ges.m.b.H. y GLOCK Inc. no venden pistolas G18 en el mercado comercial de los EE. UU. debido a [las regulaciones legales](#) aplicables a las armas de fuego totalmente automáticas. La pistola G18 de disparo selectivo solo está disponible para las agencias de aplicación de la ley y el ejército. Si tiene alguna pregunta sobre la compra o posesión de armas de fuego totalmente automáticas, consulte a la policía estatal o local y/o a la Oficina de Alcohol, Tabaco, Armas de Fuego y Explosivos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Modo de disparo semiautomático/completamente automático Safe Action [®]



Capacidad del cargador

Estándar: 19
Opcional: 17 / 24 / 31 / 33



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador
590 gramos | 20,81 onzas



Peso

con cargador vacío
670 gramos | 23,63 onzas



Peso

con cargador cargado**
905 gramos | 31,92 onzas



Gatillo de presión***

25 N

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	204 mm 8,03 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	29,5 mm 1,16 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	155 mm 6,10 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	165 mm 6,50 pulgadas
Radio de visión ACERO	164 mm 6,46 pulgadas
Radio de visión GNS	163 mm 6,42 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	72 mm 2,83 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



El talento polifacético

La GLOCK 19 en 9 mm Luger es ideal para un papel versátil gracias a sus dimensiones reducidas en comparación con la opción de tamaño estándar. Además de su uso como pistola de servicio convencional, es ideal para su uso como arma de respaldo o para portar armas ocultas



G19

COMPACTO | LUGER DE 9 MM

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 15
Opcional: 17 / 19 / 24 /
31 / 33 / 10



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Peso

sin cargador
600 gramos | 21,16
onzas



Peso

con cargador vacío
670 gramos | 23,63
onzas



Peso

con cargador cargado**
855 gramos | 30,16
onzas



Gatillo de presión***

28 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	187 mm 7,36 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	153 mm 6,02 pulgadas
Radio de visión ACERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión GNS	151 mm 5,94 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	71,2 mm 2,80 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 19 Gen4

La pistola GLOCK 19 Gen4 en 9 mm Luger ofrece una gran potencia de fuego a la vez que permite disparar con rapidez y precisión. Es ideal para un papel más versátil debido a sus dimensiones reducidas, sin sacrificar la importantísima capacidad del cargador. El sistema modular de correa trasera de cola de castor permite personalizar instantáneamente su agarre para adaptarse a cualquier tamaño de mano. El cierre reversible del cargador lo hace ideal para tiradores zurdos y diestros



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 15

Opcional: 17 / 19 / 24 / 31 / 33 / 10



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Peso

sin cargador
600 gramos | 21,16 onzas



Peso

con cargador vacío
670 gramos | 23,63 onzas



Peso

con cargador cargado**
855 gramos | 30,16 onzas



Gatillo de presión***

28 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	153 mm 6,02 pulgadas
Radio de visión ACERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión GNS	151 mm 5,94 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 19 en configuración MOS

A medida que las miras réflex de puntería rápida se han abierto camino en las armas de transporte defensivas, GLOCK desarrolló la G19 Gen4 en configuración MOS. Esto hace que el montaje de una mira réflex en la corredera de la pistola sin necesidad de una nueva corredera o un sistema de montaje separado sea rápido y fácil. Además, el sistema modular de correa trasera de cola de castor permite personalizar instantáneamente su agarre para adaptarse a cualquier tamaño de mano. El cierre reversible del cargador lo hace ideal para tiradores zurdos y diestros



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 15
Opcional: 17 / 19 / 24 /
31 / 33 / 10



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Peso

sin cargador
600 gramos | 21,16
onzas



Peso

con cargador vacío
670 gramos | 23,63
onzas



Peso

con cargador cargado**
855 gramos | 30,16
onzas



Gatillo de presión***

28 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	158 mm 6,22 pulgadas
Radio de visión ACERO	157 mm 6,18 pulgadas
Radio de visión GNS	156 mm 6,14 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



G19 Gen5 - La próxima generación

La pistola GLOCK 19 Gen5 en Luger de 9 mm es ideal para un papel más versátil debido a sus reducidas dimensiones. El nuevo diseño del cuadro sin ranuras para los dedos aún permite personalizar instantáneamente su agarre para adaptarse a cualquier tamaño de mano montando las diferentes correas traseras Beavertail.

La corredera tiene el acabado nDLC de superficie dura GLOCK superior en negro no reflectante. Viene con estrías delanteras (FS) que proporcionan una opción de superficie táctil adicional al manipular la corredera, lo que brinda al operador una tracción positiva incluso con la mano mojada o sudorosa.

El cierre reversible del cargador y la palanca de tope deslizante ambidiestro lo hacen ideal para tiradores zurdos y diestros.

Cada G19 Gen5 cuenta con el cañón GLOCK Marksman (GMB) de grado combinado, que ofrece una mayor precisión con estrías poligonales y una corona de cañón mejorada.



CARACTERÍSTICAS



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado hace que sea más fácil canalizar el cargador hacia el interior del cargador, en particular en situaciones de alto estrés donde las fracciones de segundo importan.



Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

Más información sobre el sistema Safe Action®:



Placa de piso agrandada

La parte frontal agrandada de la placa del piso hace que sea más fácil sacar el cargador de la pistola si no se cae durante un mal funcionamiento o una recarga.



Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El seguidor naranja permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.



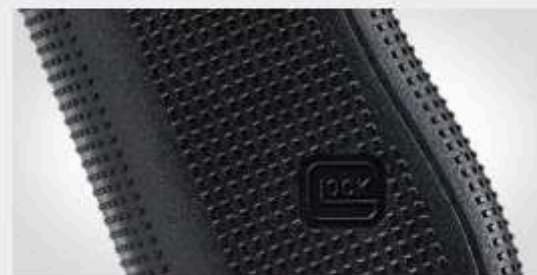
Capacidad del cargador

Dependiendo del calibre y tamaño del modelo de pistola están disponibles cargadores de alta capacidad.



Tamaño de marco personalizable

Cada GLOCK Gen5 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños diferentes. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.



Gen4 RTF - Marco con textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser demasiado agresiva.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del guardamonte de todos los marcos de competición, estándar y compactos permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.



Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,00 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	153 mm 6,02 pulgadas
Radio de visión ACERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión GNS	151 mm 5,94 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 15

Opcional: 17 / 10 / 24



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Peso

sin cargador

610 gramos | 21,52 onzas



Peso

con cargador vacío

670 gramos | 23,63 onzas



Peso

con cargador cargado**

855 gramos | 30,16 onzas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

G19 Gen5 MOS - Sistema óptico modular para Gen5

Con el G19 Gen5 MOS, GLOCK mejora el atractivo del ya casi perfecto modelo Gen5 con la adición del Sistema Óptico Modular (MOS). La corredera está mecanizada con precisión para proporcionar un sistema de montaje para miras ópticas populares. Con múltiples placas adaptadoras, puede montar rápida y fácilmente miras electrónicas en miniatura en la parte trasera de la corredera GLOCK Gen5, que tiene estrías delanteras para manipulaciones más fáciles y rápidas.

Todas las cualidades de Gen5 están presentes en esta pistola de tamaño compacto: el último acabado GLOCK nDLC en los principales componentes metálicos, inigualable en dureza y resistencia a la oxidación; la textura del cuadro Gen5 de alta tracción, el cierre del cargador rápidamente reversible, la palanca de parada de deslizamiento ambidiestra, el sistema de correa trasera de cola de castor modular (MBS) de GLOCK para el ajuste individual del operador, el universalmente aclamado Sistema de acción segura GLOCK® y seguidores de la revista Orange de alta visibilidad.



G19 Gen5 MOS

COMPACTO | LUGER DE 9 MM

CARACTERÍSTICAS



Óptica no incluida

Sistema óptico modular - MOS

La configuración del sistema óptico modular (MOS) permite simplificar el montaje de miras ópticas comunes.

[Más información sobre el sistema óptico modular.](#)



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.

Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado hace que sea más fácil canalizar el cargador hacia el interior del cargador, en particular en situaciones de alto estrés donde las fracciones de segundo importan.

Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.

Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

[Más información sobre el sistema Safe Action®](#)



Placa de piso agrandada

La parte frontal agrandada de la placa del piso hace que sea más fácil sacar el cargador de la pistola si no se cae durante un mal funcionamiento o una recarga.

Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El **seguidor naranja** permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.

Capacidad del cargador

Dependiendo del calibre y tamaño del modelo de pistola están disponibles cargadores de alta capacidad.

Tamaño de marco personalizable

Todas las GLOCK Gen5 incluyen correas traseras de cola de castor. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.

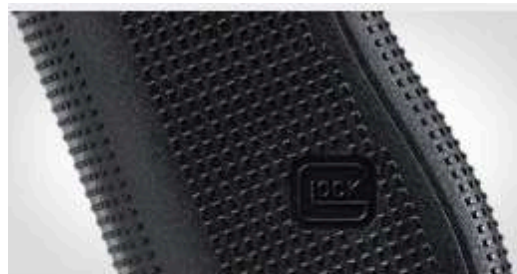


Imagen simbólica

Gen4 - Marco de textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser demasiado agresiva.

Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.

Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del guardamonte de todos los marcos de competición, estándar y compactos permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.

Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,00 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	157 mm 6,18 pulgadas
Radio de visión ACERO	156 mm 6,14 pulgadas
Radio de visión GNS	155 mm 6,10 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre
Luger de 9 mm



Sistema
Acción segura *



Capacidad del cargador
Estándar: 15
Opcional: 17 / 10 / 24



Longitud del cañón
102 mm | 4,02 pulgadas



Peso
sin cargador
605 gramos | 21,34 onzas



Peso
con cargador vacío
675 gramos | 23,81 onzas



Peso
con cargador cargado**
850 gramos | 29,98 onzas



Gatillo de presión***
26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

GLOCK 19X Crossover: la corredera compacta y el marco de tamaño completo unen fuerzas

La primera pistola "Crossover" de GLOCK, la GLOCK 19X, combina las mejores características de dos de sus plataformas probadas en el campo más populares y confiables. El armazón de tamaño completo de la GLOCK 17 y la corredera compacta de la GLOCK 19 se han unido para producir la pistola ideal para todas las condiciones y todas las situaciones.

El G19X viene en el color coyote con el primer portaobjetos coloreado de fábrica, acabado con un recubrimiento de portaobjetos de nPVD mejorado para evitar la corrosión. Las características adicionales incluyen el cañón de tirador GLOCK (GMB), sin ranuras para los dedos, palanca de tope deslizante ambidiestra y clip para cordón. Con la pistola se incluye un cargador estándar de 17 cartuchos, dos cargadores de 17+2 cartuchos y un estuche de pistola de color coyote



CARACTERÍSTICAS



Recubrimiento de portaobjetos nPVD

El recubrimiento nPVD de la corredera previene la corrosión, resiste a los productos químicos y a las inclemencias del tiempo. El acabado nPVD es exclusivo del modelo GLOCK 19X.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Gen4 RTF y sin ranuras para los dedos

La superficie rugosa del cuadro, probada por Gen4, también está presente en el cuadro G19X. Fue diseñada para mejorar la tracción del agarre, sin ser demasiado agresiva. La eliminación de las ranuras para los dedos ofrece mayor comodidad para una mayor variedad de usuarios.



Sistema de acción segura[®]

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

[Más información sobre el sistema Safe Action[®]](#)



Cierre de cargador reversible extendido

El retén del cargador reversible extendido del armazón de la G19X es reversible y se ha ensanchado hacia la parte trasera de la pistola. Gracias a su superficie amplia y suavemente redondeada, este retén del cargador es más fácil de usar para el tirador y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Tamaño de marco personalizable

El G19X incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.



Capacidad del cargador

La G19X incluye un cargador estándar (17 balas) y dos cargadores extendidos (17+2 balas) en color coyote. Hay otros cargadores de alta capacidad disponibles.

Nota: algunas revistas podrían no estar disponibles en todos los países debido a regulaciones legales.



Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del protector del gatillo permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.



Marco de polímero con clip para cordón

El armazón de polímero, duradero y ligero, absorbe el retroceso gracias a sus propiedades amortiguadoras. Para una sujeción segura, el G19X incluye un clip de cordón de polímero.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	189 mm 7,44 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	33 mm 1,30 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	-
Radio de visión ACERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión GNS	151 mm 5,94 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar:

Opcional: 17 / 19 / 24



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Peso

sin cargador

625 gramos | 22,05 onzas



Peso

con cargador vacío

704 gramos | 24,83 onzas



Peso

con cargador cargado**

890 gramos | 31,39 onzas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

GLOCK 26

Similar en tamaño y peso a los revólveres de punta chata de armazón pequeño que ha reemplazado, la GLOCK 26 dispara el popular cartucho Luger de 9 mm con un retroceso mínimo y más precisión en el objetivo a una velocidad de disparo rápida. Es un respaldo ideal para aquellos que usan la GLOCK 17 o la GLOCK 19 para llevar abiertamente, más aún porque los cargadores más grandes de 9 mm también se ajustan al G26



G26

SUBCOMPACTO | LUGER DE 9 MM

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 10

Opcional: 12 / 17 / 19 / 15 / 24 / 31 / 33 / 10



Longitud del cañón

87 mm | 3,43 pulgadas



Peso

sin cargador
550 gramos | 19,40 onzas



Peso

con cargador vacío
610 gramos | 21,52 onzas



Peso

con cargador cargado**
730 gramos | 25,75 onzas



Gatillo de presión***

28 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	165 mm 6,50 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	159 mm 6,26 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	106 mm 4,17 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	137 mm 5,39 pulgadas
Radio de visión ACERO	136 mm 5,35 pulgadas
Radio de visión GNS	135 mm 5,31 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	72 mm 2,83 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 26 de 4.^a generación

La GLOCK 26 Gen4 en 9 mm Luger es una de las pistolas de porte oculto más buscadas. La capacidad del cargador de 10 cartuchos es estándar y las características de disparo altamente precisas explican por qué el G26 Gen4 es la principal opción de respaldo entre el personal de seguridad y las agencias de todo el mundo. Por supuesto, la G26 Gen4 viene con un cierre de cargador reversible, el sistema de correa trasera Modular Beavertail y una textura mejorada del marco para un control sólido a pesar del tamaño de la pistola



G26 Gen4

SUBCOMPACTO | LUGER DE 9 MM

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura [®]



Capacidad del cargador

Estándar: 10

Opcional: 12 / 15 / 17 / 19 / 24 / 31 / 33 / 10



Longitud del cañón

87 mm | 3,43 pulgadas



Peso

sin cargador
550 gramos | 19,40 onzas



Peso

con cargador vacío
610 gramos | 21,52 onzas



Peso

con cargador cargado**
730 gramos | 25,75 onzas



Gatillo de presión***

28 N

dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	163 mm 6,42 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	159 mm 6,26 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	106 mm 4,17 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	137 mm 5,39 pulgadas
Radio de visión ACERO	136 mm 5,35 pulgadas
Radio de visión GNS	135 mm 5,31 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

GLOCK 26 Gen5

La GLOCK 26 ya está disponible en la última generación de perfección de GLOCK. La GLOCK 26 Gen5, una opción popular para el transporte oculto, ahora cuenta con el cañón GLOCK Marksman (GMB), que ofrece una mayor precisión con estrías poligonales y una corona de cañón mejorada. Otras características incluyen la eliminación de las ranuras de los dedos, una corredera ambidiestra y el acabado nDLC de superficie dura GLOCK superior.

Viene con estrías delanteras (FS) que proporcionan una opción de superficie táctil adicional al manipular la corredera, lo que brinda al operador una tracción positiva incluso con la mano mojada o sudorosa



G26 Gen5

SUBCOMPACTO | LUGER DE 9 MM

CARACTERÍSTICAS



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.



Sistema de acción segura[®]

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

[Más información sobre el sistema Safe Action[®]](#)



Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El seguidor naranja permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.



Capacidad del cargador

Dependiendo del calibre y tamaño del modelo de pistola están disponibles cargadores de alta capacidad.

Nota: algunas revistas podrían no estar disponibles en todos los países debido a regulaciones legales.



Tamaño de marco personalizable

Cada GLOCK Gen5 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños diferentes. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.



Gen4 RTF - Marco con textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser demasiado agresiva.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	163 mm 6,42 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	159 mm 6,26 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	33 mm 1,30 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	106 mm 4,17 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	137 mm 5,39 pulgadas
Radio de visión ACERO	136 mm 5,35 pulgadas
Radio de visión GNS	135 mm 5,31 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 10
Opcional: 12 / 15 / 17 /
19 / 24



Longitud del cañón

87 mm | 3,43 pulgadas



Peso

sin cargador
559 gramos | 19,72
onzas



Peso

con cargador vacío
615 gramos | 21,69
onzas



Peso

con cargador cargado**
739 gramos | 26,07
onzas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

GLOCK 26 Gen5 MOS

La GLOCK 26 Gen5 ya está disponible en configuración MOS. La GLOCK 26 Gen5 MOS, una opción popular para el transporte oculto, cuenta con el cañón GLOCK Marksman (GMB), que ofrece una mayor precisión con estrías poligonales y una corona de cañón mejorada. Otras características incluyen la eliminación de las ranuras de los dedos, una corredera ambidiestra y el acabado nDLC de superficie dura GLOCK superior.

Viene con estrías delanteras (FS) que proporcionan una opción de superficie táctil adicional al manipular la corredera, lo que brinda al operador una tracción positiva incluso con la mano mojada o sudorosa. Este modelo viene con una placa adaptadora GLOCK MOS para facilitar el montaje de las miras ópticas



G26 Gen5 MOS

SUBCOMPACTO | LUGER DE 9 MM

CARACTERÍSTICAS



Sistema óptico modular

La configuración del sistema óptico modular (MOS) permite simplificar el montaje de miras ópticas comunes.

[Más información sobre el sistema óptico modular.](#)



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.

Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.

Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

Más información sobre el sistema Safe Action®

Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El seguidor naranja permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.



Imagen simbólica



Capacidad del cargador

Dependiendo del calibre y tamaño del modelo de pistola están disponibles cargadores de alta capacidad.

Nota: algunas revistas podrían no estar disponibles en todos los países debido a regulaciones legales.

Tamaño de marco personalizable

Cada GLOCK Gen5 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños diferentes. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.

Gen4 RTF - Marco con textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser demasiado agresiva.

Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.

Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	163 mm 6,42 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	159 mm 6,26 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	33 mm 1,30 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	106 mm 4,17 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	141 mm 5,55 pulgadas
Radio de visión ACERO	140 mm 5,51 pulgadas
Radio de visión GNS	139 mm 5,47 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 10

Opcional: 12 / 15 / 17 / 19 / 24



Longitud del cañón

87 mm | 3,43 pulgadas



Peso

sin cargador

559 gramos | 19,72 onzas



Peso

con cargador vacío

615 gramos | 21,69 onzas



Peso

con cargador cargado**

739 gramos | 26,07 onzas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

GLOCK 34

La obtención de la mayor precisión para el enfrentamiento al blanco fue la razón decisiva para el desarrollo de la GLOCK 34 con su cañón extendido, dimensiones de corredera más largas y distancia entre miras. Esta pistola de alta precisión ha encontrado un uso generalizado como pistola competitiva para IPSC y otros deportes de tiro, pero también es un pilar en muchos equipos SWAT



G34

COMPETICIÓN | LUGER DE 9 MM

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura ²



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 19 / 24 / 31 / 33 / 10



Longitud del cañón

135 mm | 5,31 pulgadas



Peso

sin cargador
655 gramos | 23,10 onzas



Peso

con cargador vacío
735 gramos | 25,93 onzas



Peso

con cargador cargado**
945 gramos | 33,33 onzas



Gatillo de presión***

24 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	224 mm 8,82 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	207 mm 8,15 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	33 mm 1,30 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	192 mm 7,56 pulgadas
Radio de visión ACERO	191 mm 7,52 pulgadas
Radio de visión GNS	190 mm 7,48 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	72 mm 2,83 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 34 Gen4

La GLOCK 34 Gen4 con su cañón extendido, corredera extralarga y distancia alargada entre miras, garantiza una gran precisión y una fácil adquisición de objetivos. Esta pistola de alta precisión ha encontrado un uso generalizado como pistola competitiva para IPSC y otros deportes de tiro. El sistema modular de correa trasera de cola de castor permite personalizar instantáneamente su agarre para adaptarse a cualquier tamaño de mano. El cierre reversible del cargador lo hace ideal para tiradores zurdos y diestros.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 19 / 24 / 31 / 33 / 10



Longitud del cañón

135 mm | 5,31 pulgadas



Peso

sin cargador

655 gramos | 23,10 onzas



Peso

con cargador vacío

735 gramos | 25,93 onzas



Peso

con cargador cargado**

940 gramos | 33,16 onzas



Gatillo de presión***

24 N

* dependiendo de la munición utilizada / ** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	222 mm 8,74 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	207 mm 8,15 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	33 mm 1,30 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	192 mm 7,56 pulgadas
Radio de visión ACERO	191 mm 7,52 pulgadas
Radio de visión GNS	190 mm 7,48 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 34 Gen4 en configuración MOS

La GLOCK 34 Gen4 en configuración MOS combina un cañón y una corredera extendidos y una distancia alargada entre miras con el concepto MOS, lo que facilita el montaje de una mira réflex en la corredera de la pistola sin necesidad de una nueva corredera o un sistema de montaje separado. El sistema modular de correa trasera de cola de castor permite personalizar instantáneamente su agarre para adaptarse a cualquier tamaño de mano. El cierre reversible del cargador lo hace ideal para tiradores zurdos y diestros.



MOS

GEN4

G34 Gen4 MOS

COMPETICIÓN | LUGER DE 9 MM

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura [®]



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 19 / 24 / 31 / 33 / 10



Longitud del cañón

135 mm | 5,31 pulgadas



Peso

sin cargador

660 gramos | 23,28 onzas



Peso

con cargador vacío

740 gramos | 26,10 onzas



Peso

con cargador cargado**

950 gramos | 33,51 onzas



Gatillo de presión***

24 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	222 mm 8,74 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	207 mm 8,15 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	33 mm 1,30 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	191 mm 7,52 pulgadas
Radio de visión ACERO	190 mm 7,48 pulgadas
Radio de visión GNS	189 mm 7,44 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

GLOCK 34 Gen5 en configuración MOS con dentado delantero

La GLOCK 34 Gen5 MOS cuenta con un cañón extendido y mayores dimensiones de corredera, lo que la convierte en una de las favoritas entre los competidores de tiro deportivo.

Las mejoras de diseño incluyen el cañón de tirador GLOCK (GMB) que ofrece una mayor precisión con un estriado poligonal mejorado y una corona de cañón mejorada, sin ranuras para los dedos, palancas de tope deslizantes ambidiestras para una mayor versatilidad y control, y un acabado nDLC, que es un acabado más resistente y duradero que es exclusivo del proceso de fabricación de GLOCK.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 10 / 24



Longitud del cañón

135 mm | 5,31 pulgadas



Peso

sin cargador

665 gramos | 23,46 onzas



Peso

con cargador vacío

743 gramos | 26,21 onzas



Peso

con cargador cargado**

980 gramos | 34,57 onzas



Gatillo de presión***

24 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	222 mm 8,74 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	207 mm 8,15 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	191 mm 7,52 pulgadas
Radio de visión ACERO	190 mm 7,48 pulgadas
Radio de visión GNS	189 mm 7,44 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 43

La ya legendaria G43 es una pistola GLOCK de una sola pila calibre Luger de 9 mm. Es ultra ocultable, preciso y una herramienta fantástica para todos los tiradores, independientemente del tamaño de la mano. La empuñadura tiene un diseño de cola de castor incorporado que permite al tirador adquirir un agarre alto y apretado. La textura agresiva de la superficie de la empuñadura permite un manejo cómodo y fiable de la pistola. El gran cierre del cargador hace que el trabajo de quitar el cargador de seis balas sea rápido. Diseñada sobre la base de los mismos estándares superlativos por los que GLOCK es famosa, la pequeña G43 tolera las mismas pruebas de tortura que soportan todos sus hermanos mayores de la familia de pistolas GLOCK.



CARACTERÍSTICAS



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo. La misma presión en cada disparo permite un reinicio rápido del gatillo.

[Más información sobre el sistema Safe Action®](#)



Refinamiento de superficies

La superficie de la corredera y el cañón de la GLOCK es negra y antirreflectante. Todas las piezas metálicas de la GLOCK están sometidas a un tratamiento superficial que las hace resistentes a la corrosión y al agua salada.



Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.



Textura de agarre especial

El RTF de línea delgada fue diseñado para mejorar la tracción del agarre, sin ser demasiado agresivo.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón delgado es reversible y se ha ensanchado hacia la parte trasera de la pistola. Para zurdos y diestros.



Revista con extensión

Está disponible un cargador con extensiones para asegurar el agarre y una mejor ergonomía.



Perfil del cañón

El cañón poligonal es fácil de limpiar y su mejor ajuste de la bala al cañón aumenta la velocidad del proyectil.



Indicador de recámara cargada

En el extractor se encuentra un indicador visible y palpable.



Palanca de tope deslizante

Una palanca de tope de corredera completamente funcional detiene la corredera en la posición hacia atrás después de haber disparado el último cartucho del cargador.



Distancia de disparo

La distancia de disparo de las pistolas Slimline es menor en comparación con otros modelos GLOCK. El ángulo de empuñadura es equivalente al de las pistolas más grandes de la línea GLOCK.



Miras GLOCK estándar

Las dimensiones de las miras traseras GLOCK estándar se redujeron para adaptarse a la corredera delgada.



Cargador de una sola pila

El cargador de las pistolas GLOCK Slimline tiene un diseño de una sola pila para minimizar sus dimensiones. El inserto metálico está recubierto con un revestimiento de polímero.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	159 mm 6,26 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	154 mm 6,06 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	27 mm 1,06 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	22 mm 0,87 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	108 mm 4,25 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	133 mm 5,24 pulgadas
Radio de visión ACERO	132 mm 5,20 pulgadas
Radio de visión GNS	131 mm 5,16 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	65 mm 2,56 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 6



Longitud del cañón

86,5 mm | 3,41 pulgadas



Peso

sin cargador
460 gramos | 16,23 onzas



Peso

con cargador vacío
510 gramos | 17,99 onzas



Peso

con cargador cargado**
585 gramos | 20,64 onzas



Gatillo de presión***

24 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

G43X MOS - La nueva pistola subcompacta GLOCK Slimline en configuración MOS

Con una recámara Luger de 9 mm, la G43X MOS cuenta con cortes de corredera diseñados para microópticas específicas y el riel de montaje GLOCK delgado para montar accesorios. El compañero táctico perfecto en el conocido diseño GLOCK Slimline para una cómoda ocultación

El G43X MOS tiene una longitud de cañón subcompacta corta y una empuñadura de tamaño compacto versátil y cómodamente equilibrada con un perfil mínimo. Incorpora elementos de la serie Slimline como la corta distancia del gatillo, un marco con una cola de castor incorporada como se ve en el G43 y el G42, un cierre de cargador reversible. Este modelo tiene el cañón GLOCK Marksman (GMB) increíblemente preciso y de grado de coincidencia de la serie Gen5. El G43X MOS también cuenta con dentados delanteros fresados con precisión.

El cargador delgado (01) está construido en un estilo GLOCK confiable, tiene un seguidor de cargador naranja para una mayor visibilidad y está desarrollado específicamente para garantizar la capacidad del cargador de 10 rds.

Nota: El G43X con el sistema óptico modular (MOS) no viene con placas adaptadoras.



CARACTERÍSTICAS



Sistema óptico modular - MOS

El G43X MOS cuenta con cortes de corredera diseñados para microópticas específicas. La configuración del sistema óptico modular (MOS) permite simplificar el montaje de miras ópticas comunes.

[Más información sobre el sistema óptico modular.](#)



Riel de montaje delgado para GLOCK

El armazón cuenta con un riel integrado delante del guardamonte. Esto permite montar accesorios como linternas tácticas y láseres.



Estrías delanteras

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional para realizar una comprobación de prensa rápida antes y después de disparar.



Marco de polímero con cola de castor incorporada y textura de agarre especial.

El armazón de los modelos Slimline cuenta con un diseño de cola de castor integrado, que permite al tirador un agarre alto y firme.

El armazón de polímero, duradero y ligero, absorbe el retroceso gracias a sus propiedades amortiguadoras. El RTF Slimline fue diseñado para mejorar la tracción del agarre sin ser demasiado agresivo.



Capacidad del cargador

El cargador Slim 01 de 10 cartuchos cuenta con un diseño específico de una sola pila para minimizar sus dimensiones. El indicador naranja permite al tirador ver claramente si quedan cartuchos en el cargador. El inserto metálico está recubierto con un revestimiento de polímero.



Distancia de disparo

La distancia de disparo de estas pistolas estilizadas es menor en comparación con otros modelos GLOCK. El ángulo de empuñadura es equivalente al de las pistolas más grandes de la línea GLOCK.



Sistema de acción segura[®]

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo. La misma presión del gatillo en cada disparo permite un reinicio breve.



Miras de polímero estándar de GLOCK

Las dimensiones de las miras traseras GLOCK estándar se redujeron para adaptarse a la corredera delgada.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del marco delgado y compacto es reversible para cambiar el retén al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Palanca de tope deslizante

Una palanca de tope de corredera completamente funcional detiene la corredera en la posición hacia atrás después de haber disparado el último cartucho del cargador.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	165 mm 6,50 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	154 mm 6,06 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	28 mm 1,10 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	22 mm 0,87 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	133 mm 5,24 pulgadas
Radio de visión ACERO	132 mm 5,20 pulgadas
Radio de visión GNS	131 mm 5,16 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	67 mm 2,64 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 10



Longitud del cañón

87 mm | 3,41 pulgadas



Peso

sin cargador
461 gramos | 16,26 onzas



Peso

con cargador vacío
526 gramos | 18,55 onzas



Peso

con cargador cargado**
651 gramos | 22,96 onzas



Gatillo de presión***

24 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

G43X Rail - La nueva pistola subcompacta GLOCK Slimline con raíl

Con una recámara Luger de 9 mm, el riel G43X cuenta con un marco compacto y delgado con un riel de montaje delgado, así como un cargador con capacidad para 10 cartuchos, lo que lo hace ideal para llevarlo oculto.

El riel G43X tiene la misma longitud de agarre de tamaño compacto con un perfil mínimo y una cola de castor incorporada que el G48 para un agarre versátil y cómodamente equilibrado que es ideal para una variedad de usuarios.

El armazón cuenta con el riel de montaje GLOCK delgado para montar accesorios tácticos e incorpora elementos de la serie Slimline como la corta distancia del gatillo, un marco con una cola de castor incorporada, un cierre de cargador reversible y el cañón de tirador GLOCK (GMB) increíblemente preciso y de grado de coincidencia de la serie Gen5. El riel G43X también cuenta con dentados delanteros fresados con precisión.

El cargador delgado (01) está construido en un estilo GLOCK confiable, tiene un seguidor de cargador naranja para una mayor visibilidad y está desarrollado específicamente para garantizar la capacidad del cargador de 10 rds.

Diseñado con la promesa de perfección de GLOCK, este modelo de pistola Slimline cuenta con el sistema de acción segura y pronto estará disponible como una versión combinada con luz táctica específica.



CARACTERÍSTICAS



Riel de montaje delgado para GLOCK

El armazón cuenta con un riel integrado delante del guardamonte. Esto permite montar accesorios como linternas tácticas y láseres.



Estrías delanteras

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional para realizar una comprobación de prensa rápida antes y después de disparar.



Marco de polímero con diseño de cola de castor incorporado y textura de agarre especial.

El armazón de los modelos Slimline cuenta con un diseño de cola de castor integrado, que permite al tirador un agarre alto y firme.

El armazón de polímero, duradero y ligero, absorbe el retroceso gracias a sus propiedades amortiguadoras. El RTF Slimline fue diseñado para mejorar la tracción del agarre sin ser demasiado agresivo.



Capacidad del cargador

El cargador Slim 01 de 10 cartuchos cuenta con un diseño específico de una sola pila para minimizar sus dimensiones. El indicador naranja permite al tirador ver claramente si quedan cartuchos en el cargador. El inserto metálico está recubierto con un revestimiento de polímero.

Nota: algunas revistas podrían no estar disponibles en todos los países debido a regulaciones legales.



Distancia de disparo

La distancia de disparo de estas pistolas estilizadas es menor en comparación con otros modelos GLOCK. El ángulo de empuñadura es equivalente al de las pistolas más grandes de la línea GLOCK.



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo. La misma presión en cada disparo permite un reinicio rápido del gatillo.

[Más información sobre el sistema Safe Action®](#)



Miras de polímero estándar de GLOCK

Las dimensiones de las miras traseras GLOCK estándar se redujeron para adaptarse a la corredera delgada.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del marco delgado y compacto es reversible para cambiar el retén al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Palanca de tope deslizante

Una palanca de tope de corredera completamente funcional detiene la corredera en la posición hacia atrás después de haber disparado el último cartucho del cargador.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	165 mm 6,50 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	154 mm 6,06 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	28 mm 1,10 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	22 mm 0,87 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	133 mm 5,24 pulgadas
Radio de visión ACERO	132 mm 5,20 pulgadas
Radio de visión GNS	131 mm 5,16 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	67 mm 2,64 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 10



Longitud del cañón

87 mm | 3,41 pulgadas



Peso

sin cargador
465 gramos | 16,40 onzas



Peso

con cargador vacío
530 gramos | 18,70 onzas



Peso

con cargador cargado**
654 gramos | 23,07 onzas



Gatillo de presión***

24 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

GLOCK 45 - Crossover compacto en negro

La pistola crossover compacta G45 en 9x19 mm combina una corredera compacta con un marco de tamaño completo y tiene todas las ventajas de un modelo Gen5. Utilizando el diseño y la ingeniería que GLOCK desarrolló para su pistola militar (G19X), combinado con las especificaciones del operador y de las fuerzas del orden mundiales.

La corredera tiene el acabado nDLC de superficie dura GLOCK superior y probado en negro no reflectante. Viene con estrías delanteras (FS) que proporcionan una opción de superficie táctil adicional al manipular la corredera, lo que brinda al operador una tracción positiva incluso con la mano mojada o sudorosa. El armazón también es de color negro tenue, con un compartimento del cargador acampanado para recargas rápidas en situaciones críticas. Las características adicionales incluyen el tirón más suave del gatillo, la textura mejorada para un manejo seguro, un cierre de cargador reversible, una palanca de tope de deslizamiento ambidiestra, el sistema modular de correa trasera de cola de castor (MBS) para un ajuste individual y el cañón GLOCK Marksman (GMB) increíblemente preciso y confiable.

Con la G45, GLOCK tiene el siguiente nivel de rendimiento para pistolas de servicio: probado, comprobado e inigualable por cualquier otro.



CARACTERÍSTICAS



Estrías delanteras (FS)

Las estrías frontales aportan un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El acabado nDLC de GLOCK proporciona una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

Más información sobre el sistema Safe Action®



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del amazón es reversible y se ha ensanchado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible facilita el acceso al tirador y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado facilita la canalización del cargador hacia el interior del mismo, en particular en situaciones de mucho estrés donde las fracciones de segundo importan.



Tamaño de marco personalizable

El G45 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños diferentes. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.



Capacidad del cargador

La G45 incluye dos cargadores estándar (17 cartuchos). Hay cargadores extendidos (17+2 cartuchos) y otros de alta capacidad disponibles.

Nota: Debido a la normativa legal, es posible que algunos cargadores no estén disponibles en todos los países.



Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del protector del gatillo permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	189 mm 7,44 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	153 mm 6,02 pulgadas
Radio de visión ACERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión GNS	151 mm 5,94 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 19 / 24 / 31 / 33



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Peso

sin cargador
616 gramos | 21,73 onzas



Peso

con cargador vacío
694 gramos | 24,48 onzas



Peso

con cargador cargado**
860 gramos | 30,34 onzas



Gatillo de presión***

26 N

GLOCK 45 MOS - Crossover compacto en negro con sistema óptico modular

La pistola crossover compacta G45 MOS en 9x19 mm combina una corredera compacta con un marco de tamaño completo y tiene todas las ventajas de un modelo Gen5. La corredera en configuración MOS facilita el montaje de una mira réflex en miniatura en la corredera de la pistola sin necesidad de una nueva corredera o un sistema de montaje separado. Utilizando el diseño y la ingeniería que GLOCK desarrolló para su pistola militar (G19X), combinado con las especificaciones del operador y de las fuerzas del orden mundiales.

La corredera tiene el acabado nDLC de superficie dura GLOCK superior y probado en negro no reflectante. Viene con estrías delanteras (FS) que proporcionan una opción de superficie táctil adicional al manipular la corredera, lo que brinda al operador una tracción positiva incluso con la mano mojada o sudorosa. El armazón también es de color negro tenue, con un compartimento del cargador acampanado para recargas rápidas en situaciones críticas. Las características adicionales incluyen el tirón más suave del gatillo, la textura mejorada para un manejo seguro, un cierre de cargador reversible, una palanca de tope de deslizamiento ambidiestra, el sistema modular de correa trasera de cola de castor (MBS) para un ajuste individual y el cañón GLOCK Marksman (GMB) increíblemente preciso y confiable.

Con la G45 MOS, GLOCK tiene el siguiente nivel de rendimiento para pistolas de servicio: probado, comprobado e inigualable por cualquier otro



CARACTERÍSTICAS



Sistema óptico modular - MOS

La configuración del sistema óptico modular (MOS) permite simplificar el montaje de miras ópticas comunes.

[Más información sobre el sistema óptico modular.](#)



Estrías delanteras (FS)

Las estrías frontales aportan un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Acabado nDLC

El acabado nDLC de GLOCK proporciona una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

Más información sobre el sistema Safe Action®



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado facilita la canalización del cargador hacia el interior del mismo, en particular en situaciones de mucho estrés donde las fracciones de segundo importan.



Tamaño de marco personalizable

El G45 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños diferentes. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.



Capacidad del cargador

La G45 incluye dos cargadores estándar (17 cartuchos). Hay cargadores extendidos (17+2 cartuchos) y otros de alta capacidad disponibles.

Nota: Debido a la normativa legal, es posible que algunos cargadores no estén disponibles en todos los países.



Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del protector del gatillo permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

imagen simbólica

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	189 mm 7,44 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	157 mm 6,18 pulgadas
Radio de visión ACERO	156 mm 6,14 pulgadas
Radio de visión GNS	155 mm 6,10 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 19 / 24 / 31 / 33



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Peso

sin cargador
616 gramos | 21,73 onzas



Peso

con cargador vacío
695 gramos | 24,52 onzas



Peso

con cargador cargado**
860 gramos | 30,34 onzas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

GLOCK 45 MOS Edición Hunter

El modelo Crossover en Luger de 9 mm ya está disponible en un acabado especial verde oliva. La pistola combina el armazón de tamaño completo de la G17 con una corredera compacta G19, mientras que la configuración MOS permite un fácil montaje de miras ópticas. Viene con un cañón roscado y una placa de piso extendida



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 19 / 24 / 31 / 33



Longitud del cañón

117 mm y 4,61 pulgadas



Peso

sin cargador
640 g 22,58 oz



Peso

con cargador vacío
725 g 25,57 oz



Peso

con cargador cargado**
940 g 133,16 oz



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	204 mm y 8,03 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm y 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm y 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm y 1,00 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	148 mm y 5,83 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	157 mm y 6,18 pulgadas
Radio de visión ACERO	156 mm y 6,14 pulgadas
Radio de visión GNS	155 mm y 6,10 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm y 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 47 MESES

La G47 MOS, con su diseño sin concesiones, combina todas las características que se exigen a la pistola moderna de hoy y de mañana. Esta pistola de tamaño estándar combina una corredera GLOCK 17 Gen5 MOS con un armazón G45.

La corredera tiene el acabado GLOCK nDLC probado y superior. El marco con un cargador acampanado rodea completamente la parte delantera de la empuñadura. Las recargas rápidas en situaciones críticas se pueden realizar con rapidez y eficiencia. Además, hay estrías delanteras fresadas con precisión cerca de la parte delantera, delante del puerto de expulsión en ambos lados.



CARACTERÍSTICAS



Tamaño de marco personalizable

Cada GLOCK Gen5 incluye correas traseras de cola de castor en dos tamaños. El marco de la correa trasera permite ajustar la circunferencia de la empuñadura para adaptarla al tamaño de la mano.



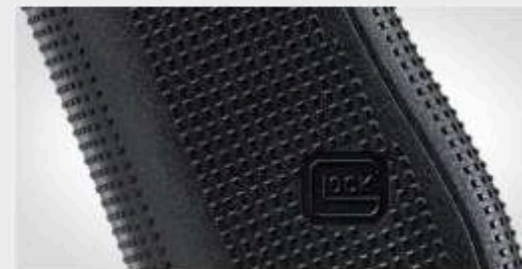
Placa de piso agrandada

La parte frontal agrandada de la placa del piso hace que sea más fácil sacar el cargador de la pistola si no se cae durante un mal funcionamiento o una recarga.



Estrías delanteras (FS)

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional.



Gen4 RTF - Marco con textura rugosa

La superficie rugosa del cuadro, probada en el Gen4, también está presente en el cuadro del Gen5. Fue diseñada para mejorar la tracción y el agarre, sin ser demasiado agresiva.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del armazón Gen5 es reversible y está agrandado hacia la parte trasera de la pistola. Este retén reversible es más fácil de usar y permite cambiarlo al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Cargador ensanchado para carga rápida

La abertura más grande del cargador ensanchado facilita la introducción del cargador en el mismo, en particular en situaciones de mucho estrés donde las fracciones de segundo importan.



Sistema óptico modular - MOS

La configuración del sistema óptico modular (MOS) permite simplificar el montaje de miras ópticas comunes.

[Más información sobre el sistema óptico modular.](#)



Riel de montaje

Los rieles de montaje en la parte delantera del guardamonte de todos los marcos de competición, estándar y compactos permiten montar accesorios como luces tácticas y láseres.



Acabado nDLC

El nDLC de GLOCK ofrece una protección más resistente y duradera que los acabados anteriores. Este acabado aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.



Ventaja de seguridad gracias al seguidor naranja

El seguidor naranja permite al tirador ver claramente si quedan balas en el cargador o no.



Marco de polímero

El marco de polímero duradero y liviano absorbe el retroceso debido a las características de amortiguación del polímero.



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo.

[Más información sobre el sistema Safe Action®](#)



Palanca de tope de corredera ambidiestra

La palanca de retención de corredera ambidiestra permite a los propietarios de armas manipular la corredera de forma rápida, segura y cómoda, ya sean zurdos o diestros.



Versatilidad gracias a la eliminación de las ranuras para los dedos.

Agarre cómodo para una gama más amplia de consumidores, independientemente del tamaño de su mano.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	202 mm 7,95 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,00 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	169 mm 6,65 pulgadas
Radio de visión ACERO	168 mm 6,61 pulgadas
Radio de visión GNS	167 mm 6,57 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 17 / 19 / 24 / 31 / 33



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador

658 gramos | 23,21 onzas



Peso

con cargador vacío

735 gramos | 25,93 onzas



Peso

con cargador cargado**

972 gramos | 34,29 onzas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

G48 MOS - La nueva pistola GLOCK Slimline de tamaño compacto en configuración MOS

Con una recámara Luger de 9 mm, la G48 MOS cuenta con cortes de corredera diseñados para microópticas específicas y el riel de montaje GLOCK delgado para montar accesorios. El compañero táctico perfecto con mayor capacidad de ocultación.

La G48 MOS tiene una longitud y altura similares a las del G19 de tamaño compacto, pero tiene el conocido diseño GLOCK Slimline con la anchura reducida de la pistola para una perfecta comodidad de transporte.

El armazón cuenta con el riel de montaje GLOCK delgado para montar accesorios tácticos e incorpora elementos de la serie Slimline como la corta distancia del gatillo, un armazón con una cola de castor incorporada, un cierre de cargador reversible y el cañón de tirador GLOCK (GMB) increíblemente preciso y de grado de coincidencia de la serie Gen5. El riel G48 también cuenta con dentados delanteros fresados con precisión.

El cargador delgado (01) está construido en un estilo GLOCK confiable, tiene un seguidor de cargador naranja para una mayor visibilidad y está desarrollado específicamente para garantizar la capacidad del cargador de 10rds.

Nota: El G48 con el sistema óptico modular (MOS) no viene con placas adaptadoras



CARACTERÍSTICAS



Sistema óptico modular - MOS

El G48 MOS cuenta con cortes de corredera diseñados para microópticas específicas. La configuración del sistema óptico modular (MOS) permite simplificar el montaje de miras ópticas comunes.

[Más información sobre el sistema óptico modular.](#)



Riel de montaje delgado para GLOCK

El armazón cuenta con un riel integrado delante del guardamonte. Esto permite montar accesorios como linternas tácticas y láseres.



Acabado nDLC

El modelo G48 MOS, totalmente negro, cuenta con un acabado nDLC. Este acabado proporciona la misma protección resistente y duradera que los modelos GLOCK Gen5. El acabado nDLC aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.

Todas las piezas metálicas de la GLOCK están sometidas a un tratamiento superficial que las hace resistentes a la corrosión y al agua salada.



Estrías delanteras

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional para realizar una comprobación de prensa rápida antes y después de disparar.



Marco de polímero con cola de castor incorporada y textura de agarre especial.

El amazón de los modelos Slimline cuenta con un diseño de cola de castor integrado, que permite al tirador un agarre alto y firme.

El amazón de polímero, duradero y ligero, absorbe el retroceso gracias a sus propiedades amortiguadoras. El RTF Slimline fue diseñado para mejorar la tracción del agarre sin ser demasiado agresivo.

Capacidad del cargador

El cargador Slim 01 de 10 cartuchos cuenta con un diseño específico de una sola pila para minimizar sus dimensiones. El indicador naranja permite al tirador ver claramente si quedan cartuchos en el cargador. El inserto metálico está recubierto con un revestimiento de polímero.

Distancia de disparo

La distancia de disparo de estas pistolas estilizadas es menor en comparación con otros modelos GLOCK. El ángulo de empuñadura es equivalente al de las pistolas más grandes de la línea GLOCK.

Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo. La misma presión del gatillo en cada disparo permite un reinicio breve.



Miras de polímero GLOCK estándar

Las dimensiones de las miras traseras GLOCK estándar se redujeron para adaptarse a la corredera delgada.

Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.

Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del marco delgado y compacto es reversible para cambiar el retén al lado izquierdo o derecho de la pistola.

Palanca de tope deslizante

Una palanca de tope de corredera completamente funcional detiene la corredera en la posición hacia atrás después de haber disparado el último cartucho del cargador.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	28 mm 1,10 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	22 mm 0,87 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión ACERO	151 mm 5,94 pulgadas
Radio de visión GNS	150 mm 5,91 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	67 mm 2,64 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura ^s



Capacidad del cargador

Estándar: 10



Longitud del cañón

106 mm | 4,17 pulgadas



Peso

sin cargador
519 gramos | 18,31 onzas



Peso

con cargador vacío
584 gramos | 20,60 onzas



Peso

con cargador cargado**
708 gramos | 24,97 onzas



Gatillo de presión***

24 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

G48 Rail - La nueva pistola GLOCK Slimline de tamaño compacto con raíl

Con una recámara Luger de 9 mm, el G48 Rail cuenta con un marco compacto y delgado con un riel de montaje delgado y una corredera negra con acabado nDLC, así como un cargador con capacidad para 10 cartuchos, lo que lo hace ideal para llevarlo oculto.

El raíl G48 tiene una longitud y altura similares a las del G19, pero la anchura de la pistola se ha reducido para aumentar la capacidad de ocultación y mejorar la comodidad de transporte.

El armazón cuenta con el riel de montaje GLOCK delgado para montar accesorios tácticos e incorpora elementos de la serie Slimline como la corta distancia del gatillo, un armazón con una cola de castor incorporada, un cierre de cargador reversible y el cañón de tirador GLOCK (GMB) increíblemente preciso y de grado de coincidencia de la serie Gen5. El riel G48 también cuenta con dentados delanteros fresados con precisión.

El cargador delgado (01) está construido en un estilo GLOCK confiable, tiene un seguidor de cargador naranja para una mayor visibilidad y está desarrollado específicamente para garantizar la capacidad del cargador de 10 rds.

Diseñado con la promesa de perfección de GLOCK, este modelo de pistola Slimline cuenta con el sistema de acción segura y pronto estará disponible como una versión combinada con luz táctica específica.



CARACTERÍSTICAS



Sistema óptico modular - MOS

El G48 MOS cuenta con cortes de corredera diseñados para microópticas específicas. La configuración del sistema óptico modular (MOS) permite simplificar el montaje de miras ópticas comunes.

[Más información sobre el sistema óptico modular.](#)



Riel de montaje delgado para GLOCK

El armazón cuenta con un riel integrado delante del guardamonte. Esto permite montar accesorios como linternas tácticas y láseres.



Acabado nDLC

El modelo G48 MOS, totalmente negro, cuenta con un acabado nDLC. Este acabado proporciona la misma protección resistente y duradera que los modelos GLOCK Gen5. El acabado nDLC aumenta la protección contra la corrosión y los arañazos, y mejora el funcionamiento de la pistola en condiciones adversas.

Todas las piezas metálicas de la GLOCK están sometidas a un tratamiento superficial que las hace resistentes a la corrosión y al agua salada.



Estrías delanteras

Para proporcionar un aspecto diferente y una superficie táctil adicional para realizar una comprobación de prensa rápida antes y después de disparar.



Marco de polímero con cola de castor incorporada y textura de agarre especial.

El armazón de los modelos Slimline cuenta con un diseño de cola de castor integrado, que permite al tirador un agarre alto y firme.

El armazón de polímero, duradero y ligero, absorbe el retroceso gracias a sus propiedades amortiguadoras. El RTF Slimline fue diseñado para mejorar la tracción del agarre sin ser demasiado agresivo.



Capacidad del cargador

El cargador Slim 01 de 10 cartuchos cuenta con un diseño específico de una sola pila para minimizar sus dimensiones. El indicador naranja permite al tirador ver claramente si quedan cartuchos en el cargador. El inserto metálico está recubierto con un revestimiento de polímero.



Distancia de disparo

La distancia de disparo de estas pistolas estilizadas es menor en comparación con otros modelos GLOCK. El ángulo de empuñadura es equivalente al de las pistolas más grandes de la línea GLOCK.



Sistema de acción segura®

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo. La misma presión del gatillo en cada disparo permite un reinicio breve.



Miras de polímero GLOCK estándar

Las dimensiones de las miras traseras GLOCK estándar se redujeron para adaptarse a la corredera delgada.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un estriado de cañón mejorado basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una precisión mejorada.



Cierre de cargador reversible

El retén del cargador del marco delgado y compacto es reversible para cambiar el retén al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Palanca de tope deslizante

Una palanca de tope de corredera completamente funcional detiene la corredera en la posición hacia atrás después de haber disparado el último cartucho del cargador.



Indicador de recámara cargada

Indicador visible y palpable como parte del extractor para mostrar si hay un cartucho en la recámara.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	28 mm 1,10 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	22 mm 0,87 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión ACERO	151 mm 5,94 pulgadas
Radio de visión GNS	150 mm 5,91 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	67 mm 2,64 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 10



Longitud del cañón

106 mm | 4,17 pulgadas



Peso

sin cargador
519 gramos | 18,31 onzas



Peso

con cargador vacío
584 gramos | 20,60 onzas



Peso

con cargador cargado**
708 gramos | 24,97 onzas



Gatillo de presión***

24 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

G48 - El ajuste perfecto para cualquier tamaño de mano

La G48 en calibre 9 mm Luger tiene una longitud y altura similares a las del G19, pero el ancho de la pistola se ha reducido para aumentar la capacidad de ocultación y la mayor comodidad de transporte.

La capacidad del cargador delgado 01 del G48 es de 10 cartuchos.

La G48 viene con una corredera recubierta de nPVD de color plateado con estrías delanteras y cuenta con el cañón GLOCK Marksman



G48 Tobogán plateado

COMPACTO | LUGER DE 9 MM

CARACTERÍSTICAS



Agarre cómodo con cola de castor

El marco de los modelos Slimline tiene un **diseño de cola de castor incorporado**, que permite al tirador adquirir un agarre alto y firme.



Estrías delanteras

Las dentaduras frontales proporcionan un aspecto diferente y una **superficie táctil adicional** para realizar una verificación rápida de la presión antes y después de disparar.



Cargador de alta capacidad

El cargador Slim 01 de 10 cartuchos cuenta con un **diseño específico de una sola pila** para minimizar sus dimensiones. El **indicador naranja** permite al tirador ver claramente si quedan cartuchos en el cargador. El inserto metálico está recubierto con un revestimiento de polímero.



Distancia de disparo

La **distancia de disparo** de estas pistolas estilizadas es **menor** en comparación con otros modelos GLOCK. El ángulo de empuñadura es equivalente al de las pistolas más grandes de la línea GLOCK.



Sistema de acción segura[®]

Tres seguros se desactivan secuencialmente al apretar el gatillo y se reactivan automáticamente al soltarlo. La misma presión en cada disparo permite un reinicio rápido del gatillo.

[Más información sobre el sistema Safe Action[®]](#)



Refinamiento de superficie nPVD de color plata

La superficie de la corredera de la GLOCK es **plateada y antirreflectante**. Todas las piezas metálicas de la GLOCK están sometidas a un tratamiento superficial que las hace resistentes a la corrosión y al agua salada.



Marco de polímero

El armazón de polímero, duradero y ligero, absorbe el retroceso gracias a sus propiedades amortiguadoras. El delgado RTF fue diseñado para mejorar la tracción del agarre sin ser demasiado agresivo.



Miras de polímero estándar de GLOCK

Las dimensiones de las miras traseras estándar de GLOCK se redujeron para adaptarse a la corredera delgada.



Cañón GLOCK Marksman

El cañón GLOCK Marksman (GMB) presenta un **estriado de cañón mejorado** basado en el diseño de cañón poligonal probado que brinda una **precisión mejorada**.



Cierre de cargador reversible

El **retén del cargador** del marco delgado y compacto es **reversible** para cambiar el retén al lado izquierdo o derecho de la pistola.



Palanca de tope deslizante

Una **palanca de tope de corredera** completamente funcional detiene la corredera en la posición hacia atrás después de haber disparado el último cartucho del cargador.



Indicador de recámara cargada

En el extractor se encuentra un **indicador visible y palpable**.

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	28 mm 1,10 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	22 mm 0,87 pulgadas
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión ACERO	151 mm 5,94 pulgadas
Radio de visión GNS	150 mm 5,91 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	67 mm 2,64 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 10



Longitud del cañón

106 mm | 4,17 pulgadas



Peso

sin cargador
524 gramos | 18,48 onzas



Peso

con cargador vacío
588 gramos | 20,74 onzas



Peso

con cargador cargado**
712 gramos | 25,12 onzas



Gatillo de presión***

24 N

Entrenamiento e Instrucción

GEN4



G17 Corte Gen4

ESTÁNDAR | LUGER DE 9 MM

GLOCK 17 Gen4 Cutaway

Los modelos de corte GLOCK se fabrican para el entrenamiento técnico y de armas de fuego e ilustran claramente los mecanismos internos ingeniosamente simples de la pistola GLOCK.

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar:



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador
520 gramos | 18,34 onzas



Peso

con cargador vacío
600 gramos | 21,16 onzas



Peso

con cargador cargado**



Gatillo de presión***

28 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	202 mm 7,95 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	165 mm 6,50 pulgadas
Radio de visión ACERO	164 mm 6,46 pulgadas
Radio de visión GNS	163 mm 6,42 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 17 Gen5 Cutaway

Los modelos de corte GLOCK se fabrican para el entrenamiento técnico y de armas de fuego e ilustran claramente los mecanismos internos ingeniosamente simples de la pistola GLOCK. La pistola G17 Gen5 Cut tiene recortes en la corredera y el armazón que dan la opción de ver visualmente el revolucionario Sistema de Acción Segura. El modelo perfecto para clases de formación, presentaciones y ferias.

Training & Instruction



GEN5

G17 Gen5 Cut

STANDARD | 9 MM LUGER

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar:



Peso

sin cargador
525 gramos | 18,52 onzas



Peso

con cargador vacío
605 gramos | 21,34 onzas



Peso

con cargador cargado**

—



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	202 mm 7,95 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	165 mm 6,50 pulgadas
Radio de visión ACERO	164 mm 6,46 pulgadas
Radio de visión GNS	163 mm 6,42 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 17P

El agarre adecuado, la carga y descarga, la alineación de la mira, el apretón del gatillo y el desmontaje forman parte de la rutina de entrenamiento de un tirador. La pistola de práctica GLOCK fue desarrollada para eliminar escenarios peligrosos durante los ejercicios de entrenamiento. Idéntica a una pistola GLOCK en cuanto a manejo, peso, tamaño y equilibrio, pone la auténtica en tu mano, sin ninguna capacidad de disparo



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador
625 gramos | 22,05 onzas



Peso

con cargador vacío
705 gramos | 24,87 onzas



Peso

con cargador cargado**
915 gramos | 32,28 onzas



Gatillo de presión***

28 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	204 mm 8,03 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	165 mm 6,50 pulgadas
Radio de visión ACERO	164 mm 6,46 pulgadas
Radio de visión GNS	163 mm 6,42 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	72 mm 2,83 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#), [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

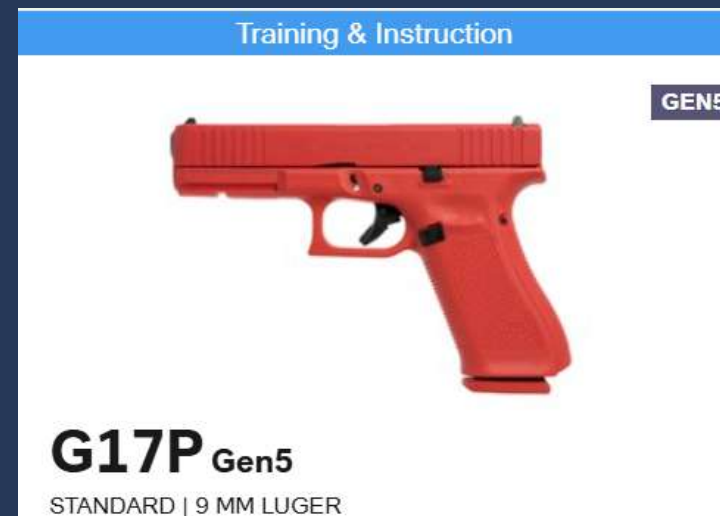
Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



G17P Gen5

El agarre, la carga y descarga, la alineación de la mira, el apriete del gatillo y el desmontaje correctos forman parte de la rutina de entrenamiento de un tirador. La pistola de práctica GLOCK 17P Gen5 se desarrolló para eliminar situaciones peligrosas durante los ejercicios de entrenamiento. Idéntica a una pistola GLOCK en manejo, peso, tamaño y equilibrio, te ofrece una experiencia real, sin necesidad de disparar.

Las pistolas de práctica GLOCK Gen5 cuentan con un nuevo recubrimiento rojo en la corredera, lo que las hace reconocibles a simple vista como una herramienta de entrenamiento.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 17



Longitud del cañón

114 mm | 4,49 pulgadas



Peso

sin cargador
630 gramos | 22,22 onzas



Peso

con cargador vacío
708 gramos | 24,97 onzas



Peso

con cargador cargado**
945 gramos | 33,33 onzas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	202 mm 7,95 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	186 mm 7,32 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	165 mm 6,50 pulgadas
Radio de visión ACERO	164 mm 6,46 pulgadas
Radio de visión GNS	163 mm 6,42 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

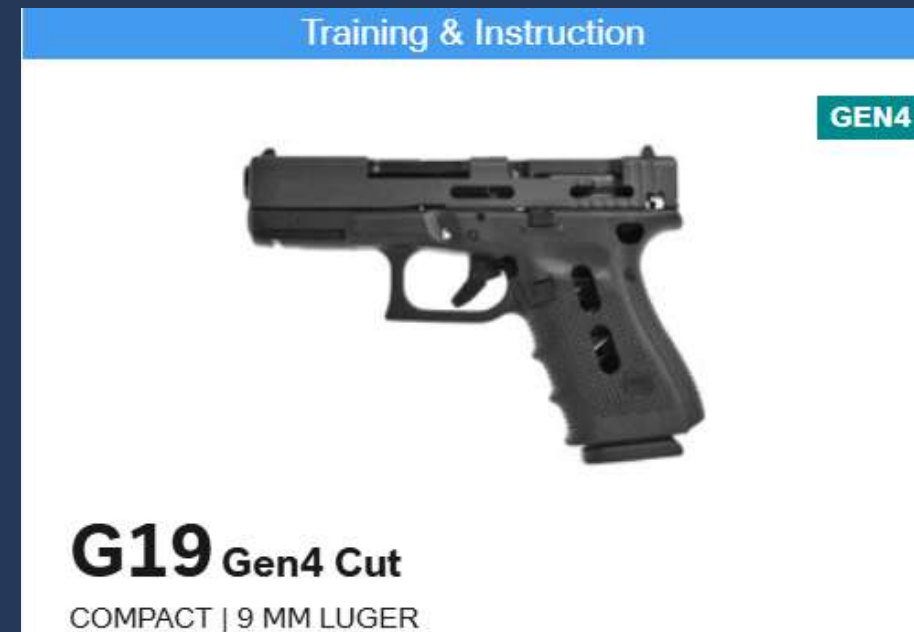
* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 19 Gen4 Cutaway

Los modelos de corte GLOCK se fabrican para el entrenamiento técnico y de armas de fuego e ilustran claramente los mecanismos internos ingeniosamente simples de la pistola GLOCK.



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar:



Peso

sin cargador
500 gramos | 17,64 onzas



Peso

con cargador vacío
565 gramos | 19,93 onzas



Peso

con cargador cargado**
—



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Gatillo de presión***

28 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	153 mm 6,02 pulgadas
Radio de visión ACERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión GNS	151 mm 5,94 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas



* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.

GLOCK 19 Gen5 Cutaway

Los modelos de corte GLOCK se fabrican para el entrenamiento técnico y de armas de fuego e ilustran claramente los mecanismos internos ingeniosamente simples de la pistola GLOCK. La pistola G19 Gen5 Cut tiene recortes en la corredera y el armazón que dan la opción de ver visualmente el revolucionario Sistema de Acción Segura. El modelo perfecto para clases de formación, presentaciones y ferias.

Entrenamiento e Instrucción

GEN5



G19 Corte Gen5

COMPACTO | LUGER DE 9 MM

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura [®]



Capacidad del cargador

Estándar:



Peso

sin cargador
515 gramos | 18,17 onzas



Peso

con cargador vacío
575 gramos | 20,28 onzas



Peso

con cargador cargado**
—



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	153 mm 6,02 pulgadas
Radio de visión ACERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión GNS	151 mm 5,94 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



G19P Gen5

El agarre adecuado, la carga y descarga, la alineación de la mira, el apretón del gatillo y el desmontaje forman parte de la rutina de entrenamiento de un tirador. La pistola de práctica GLOCK 19P Gen5 fue desarrollada para eliminar escenarios peligrosos durante los ejercicios de entrenamiento. Idéntica a una pistola GLOCK en cuanto a manejo, peso, tamaño y equilibrio, pone la auténtica en tu mano, sin ninguna capacidad de disparo.

Las pistolas de práctica GLOCK de la Gen5 tienen un nuevo recubrimiento de color rojo para la corredera que las hace reconocibles como una herramienta de entrenamiento a primera vista



DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar: 15



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Peso

sin cargador
610 gramos | 21,52 onzas



Peso

con cargador vacío
670 gramos | 23,63 onzas



Peso

con cargador cargado**
855 gramos | 30,16 onzas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	185 mm 7,28 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	128 mm 5,04 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	153 mm 6,02 pulgadas
Radio de visión ACERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión GNS	151 mm 5,94 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



GLOCK 26 Cutaway

Los modelos de corte GLOCK se fabrican para el entrenamiento técnico y de armas de fuego e ilustran claramente los mecanismos internos ingeniosamente simples de la pistola GLOCK.

Entrenamiento e Instrucción



G26 Cortar

SUBCOMPACTO | LUGER DE 9 MM

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura *



Capacidad del cargador

Estándar:



Longitud del cañón

87 mm | 3,43 pulgadas



Peso

sin cargador
460 gramos | 16,23 onzas



Peso

con cargador vacío
515 gramos | 18,17 onzas



Peso

con cargador cargado**
—



Gatillo de presión***

28 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	165 mm 6,50 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	159 mm 6,26 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	32 mm 1,26 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	106 mm 4,17 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	137 mm 5,39 pulgadas
Radio de visión ACERO	136 mm 5,35 pulgadas
Radio de visión GNS	135 mm 5,31 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	72 mm 2,83 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



G45P

El agarre adecuado, la carga y descarga, la alineación de la mira, el apretón del gatillo y el desmontaje forman parte de la rutina de entrenamiento de un tirador. La pistola de práctica GLOCK fue desarrollada para eliminar escenarios peligrosos durante los ejercicios de entrenamiento.

Idéntica a la pistola GLOCK G45 en manejo, peso, tamaño y equilibrio, pone la auténtica en tu mano, sin ninguna capacidad de disparo.

La pistola de práctica GLOCK G45P tiene un nuevo recubrimiento de color rojo para la corredera que la hace reconocible como una herramienta de entrenamiento a primera vista.

Entrenamiento e Instrucción



GEN5

CROSSOVER

G45P

COMPACTO | LUGER DE 9 MM

DATOS TÉCNICOS



Calibre

Luger de 9 mm



Sistema

Acción segura [®]



Capacidad del cargador

Estándar: 17

Opcional: 17



Longitud del cañón

102 mm | 4,02 pulgadas



Peso

sin cargador

615 gramos | 21,69 onzas



Peso

con cargador vacío

695 gramos | 24,52 onzas



Peso

con cargador cargado**

860 gramos | 30,34 onzas



Gatillo de presión***

26 N

** dependiendo de la munición utilizada / *** dependiendo de la configuración

DIMENSIÓN

1 LONGITUD (TOTAL)*	189 mm 7,44 pulgadas
2 LONGITUD DE LA DIAPOSITIVA	174 mm 6,85 pulgadas
3 ANCHO (TOTAL)	34 mm 1,34 pulgadas
4 ANCHO DE DIAPOSITIVA	25,5 mm 1,0 pulgada
5 ALTURA INCL. MAG.	139 mm 5,47 pulgadas
6 Radio de visión POLÍMERO	153 mm 6,02 pulgadas
Radio de visión ACERO	152 mm 5,98 pulgadas
Radio de visión GNS	151 mm 5,94 pulgadas
7 DISTANCIA DEL DISPARADOR*	70 mm 2,76 pulgadas

* PARA LOS MODELOS GEN4/GEN5 y G44: Consulte las páginas de tecnología [Gen5](#) , [Gen4](#) y [G44](#) para ver las correas traseras de cola de castor medianas/grandes (G19X y G45, ver más abajo).

Los datos técnicos están redondeados y no reflejan las tolerancias; pueden modificarse sin previo aviso. Sujeto a cambios técnicos.



PREGUNTA POR NUESTROS SERVICIOS



+593 964026698



WWW.CISPOL.ORG

