



EL CALDEN
THE OUTDOOR PARTNER

STRYKER HD[®]

DELTA[®]
optical

STRYKER HD. PARA EL TIRO PRECISO

Las series de visores STRYKER HD han sido diseñados para ser usados en distancias extremadamente largas. Lo que al día de hoy ha sido disponible para muy pocos, ahora está al alcance de tus manos.

STRYKER HD es el resultado de la mezcla de la pasión entre sus creadores con la tecnología moderna. Cuando se creó las series, combinamos muchos años de conocimiento en la construcción de visores con la experiencia de tiradores deportivos, para que el producto final se pueda acomodar a las necesidades y esperanzas del tirador.





EL CALDEN
THE OUTDOOR PARTNER

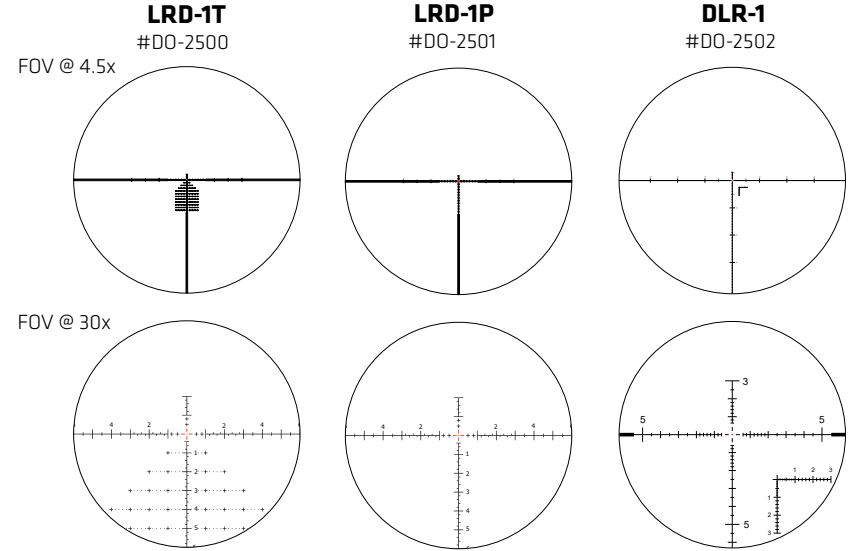


4.5-30X56

STRYKER HD



Palanca de tiro incluida



Este visor ha sido diseñado para dar a los tiradores (tanto para tácticos como tiradores) lo que ansiaban. Es perfecto para rapidez, precisión en los disparos a los objetivos ubicados en diferentes distancias.

Especialmente retículas diseñadas LRD-1P, LRD-1T, DLR-1 son puestas en el primer plano focal (FFP). Basado en miliradian (MIL), conveniente para convertir en unidades métricas (1 MIL = 10 cm a 100m) y corresponde con el click del visor - 1 click es 0.1 MIL (10mm).

Vidrio ED cuidadosamente seleccionado, reduce significativamente la aberración cromática en todo el rango de ampliación. Los recubrimientos antirreflectantes de alta calidad, de múltiples capas aseguran un contraste insuperable y una imagen bien definida y nítida del objetivo.

El elegante y robusto tubo de 34 mm de diámetro proporciona un ajuste vertical de hasta 300 cm y te permite montar la cuerda de salvamento a un arma con calibre de hasta 338LM.

Confortables torretas abiertas para uso práctico o enguantado con el mecanismo ZeroLock que permite establecer el límite de elevación, generalmente después de poner a cero el rifle a la distancia de disparo preferida. La cerradura permite hacer correcciones de elevación sin apartar la vista del objetivo.

Todas estas características llegan a ti en un tamaño compacto donde la longitud del visor es solamente 365mm y el peso 1014g.

Modelo	4.5-30x56 HD	4.5-30x56 HD	4.5-30x56 HD
Referencia	DO-2500	DO-2501	DO-2502
Retícula / MOA	LRD-1T	LRD-1P	DLR-1
Aumentos	4.5 - 30x	4.5 - 30x	4.5 - 30x
Diámetro Objetivo	56 mm	56 mm	56 mm
Campo Visión (m@100m)	4.5x: 8.3 m 30x: 1.2 m	4.5x: 8.3 m 30x: 1.2 m	4.5x: 8.3 m 30x: 1.2 m
Alivio de ojos	81 - 97 mm	81 - 97 mm	81 - 97 mm
Rango de dioptrías	-2D / +3D	-2D / +3D	-2D / +3D
Water Proof (N2)	0.3 kg / cm ²	0.3 kg / cm ²	0.3 kg / cm ²
Posición de retícula	Primer plano focal	Primer plano focal	Primer plano focal
Iluminación	Dot & Cross	Dot & Cross	Dot
1 click	0.1 MIL (10 mm @ 100 m)	0.1 MIL (10 mm @ 100 m)	0.1 MIL (10 mm @ 100 m)
Ajuste de rango total	Elevación: 30 MIL Rest viento : 15 MIL	Elevación: 30 MIL Rest viento : 15 MIL	Elevación: 30 MIL Rest viento : 15 MIL
Ajuste de paralaje	23 m - ∞	23 m - ∞	23 m - ∞
Diámetro de tubo	34 mm	34 mm	34 mm
Longitud	365 mm	365 mm	365 mm
Peso	1014 g	1014 g	1014 g
Garantía	10 años	10 años	10 años
Características	ZeroLock; ED-glass	ZeroLock; ED-glass	ZeroLock; ED-glass

Quitason incluido. #DO-2905

Rueda de paralaje **opcional**. #DO-2930

Retículas LRD-1P / LRD-1T

Diseñado por Peder Westman de Suecia (Longrangedesign.com) para maximizar la rapidez y eficacia de la determinación del rango, correcciones de resistencia al viento precisas y cables de destino móviles, así como retenciones rápidas a bajos aumentos. Está todo en PRS y la solución táctica para el ambicioso tirador.

El centro de la retícula es un punto de objetivo iluminado de 0.045 Mil con marcas iluminadas que forman la cruz.

El retículo LRD-1P y LRD-1T de disparo rápido y alcance con la subtensión basada en MRAD líneas para correcciones de rango, remanentes y resistencia al viento.

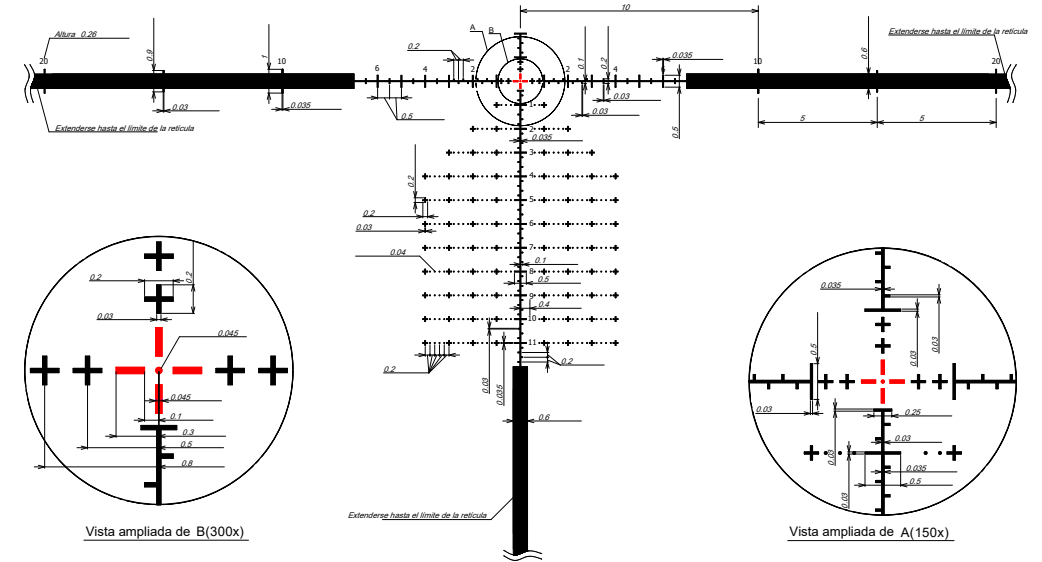
Grosor de línea extra fina (0.03mrad) dentro de 1.0 mrad desde el centro, para un mejor alcance y apuntando posibilidades a grandes distancias.

Corrección única y rápida de 0.1 mrad desde el centro de la retícula, con precisión hacia abajo a 0,05 mrad. Correcciones de viento con una precisión de 0,1 mrad desde el centro de la retícula para el primer mrad.

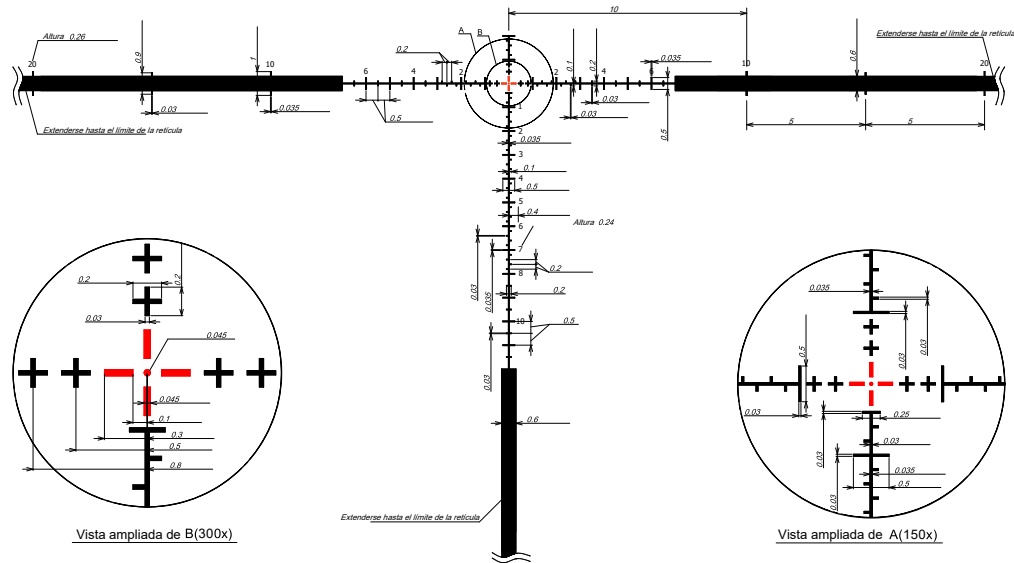
Retícula LRD-1T

La retícula permite correcciones rápidas y precisas de viento y fácil retención. Cuando no hay tiempo para marcar las torretas, las graduaciones constantes de 0.2 mrad en las retículas permiten un punto rápido y preciso de correcciones de destino.

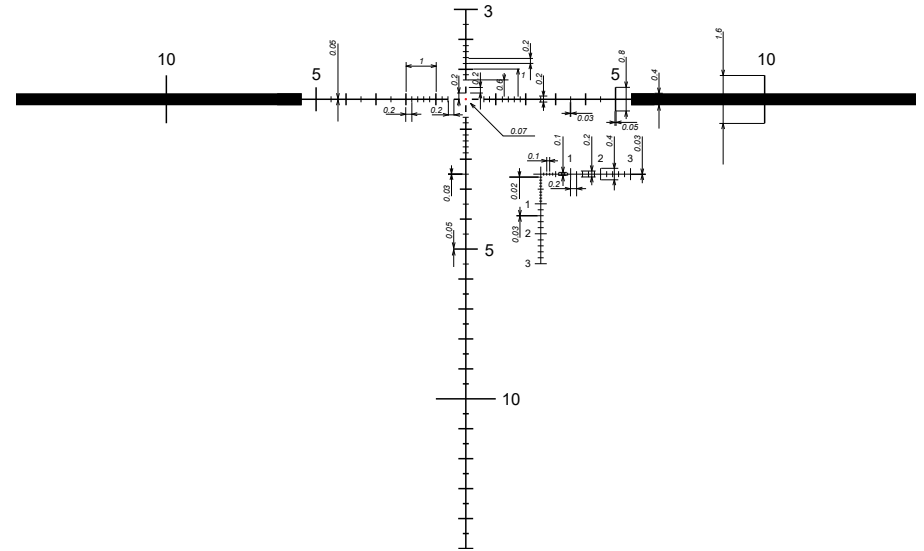
LRD-1T (MIL) #DO-2500



LRD-1P (MIL)
#DO-2501



DLR-1 (MIL)
#DO-2502



Retícula DLR-1

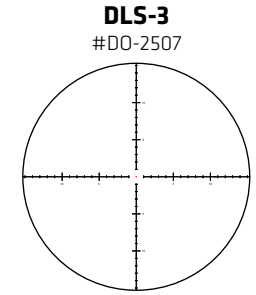
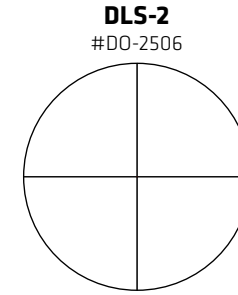
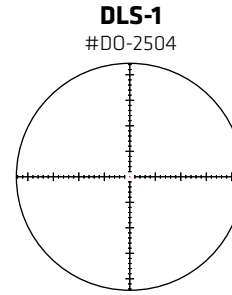
El punto iluminado central tiene un diámetro de 0.07 Mil (7 mm). Pelos finos cruzados de solo 0.05 Mil (5 mm) con postes gruesos de 0.4 Mil (40 mm). Los puntos de mira están divididos por marcas especiales en longitudes de 0.2, 0.5 y 1 mil (25, 50 y 100 mm respectivamente). Además, esta retícula tiene una escala de alcance adicional útil que permite una medición precisa del objetivo en el rango de ampliación superior con una precisión de hasta 0,1 millas (10 mm).

5-50X56

STRYKER HD



Palanca de tiro incluida



Este visor ha sido diseñado pensando en los tiradores deportivos, que son apasionados de los disparos a larga distancia en la fórmula F / Class-Benchrest. Funciona perfectamente donde se requiere una precisión extrema y los puntos individuales deciden sobre la victoria.

Hay tres retículas para elegir en esta serie. Todas se colocan en el segundo plano focal, de modo que el tamaño de la retícula no cambia a medida que aumenta la ampliación. El zoom básico para medir el tamaño del objetivo o para estimar la distancia es 40x.

El valor de clic de Stryker 5-50x56 HD es 0.1 MIL, que se empareja con las retículas basadas en Miliradian (MIL): el DLS-1 y el DLS-2. En el sistema métrico, 1 MIL equivale a 100 mm a 100 m. Las retículas han sido diseñadas para corresponder con el clic de alcance: 1 clic = 0.1 MIL (10 mm).

Stryker 5-50x56 HD también está disponible en 1/8 de clics de MOA cuando se combina con la retícula DLS 3, que es una retícula espaciada de MOA simple pero efectiva.

El vidrio ED de alta calidad garantiza una imagen brillante y nítida, reduce significativamente las aberraciones cromáticas y mejora en gran medida la reproducción del color.

La transmisión de luz combinada con el punto de iluminación central para la adquisición rápida del objetivo asegura un rendimiento óptico excelente, inclusive en condiciones de poca luz.

El elegante y robusto tubo de 34 mm de diámetro proporciona un ajuste vertical de hasta 300 cm. Otras características notables incluyen mecánica precisa y duradera y corrección de paralaje desde 10 m hasta el infinito.

Las torretas de Stryker 5-50x56 HD han sido diseñadas para uso práctico o enguantado deliberadamente y están equipadas con un mecanismo ZeroLock que permite al tirador establecer un límite para la elevación. El tirador pondrá a cero el visor a su distancia de disparo deseada, luego ZeroLock se usa para hacer correcciones solo en la elevación e impide que el usuario baje el punto de impacto por debajo del límite definido por el usuario. Más importante aún, ¡todo lo que se puede hacer sin apartar la vista del objetivo!

Modelo	5-50x56 HD	5-50x56 HD	5-50x56 HD
Referencia	DO-2504	DO-2506	DO-2507
Retícula / MOA	DLS-1	DLS-2	DLS-3
Aumentos	5 - 50x	5 - 50x	5 - 50x
Diámetro Objetivo	56 mm	56 mm	56 mm
Campo Visión (m@100m)	5x: 71 m 50x: 0.7 m	5x: 71 m 50x: 0.7 m	5x: 71 m 50x: 0.7 m
Alivio de ojos	89 - 100 mm	89 - 100 mm	89 - 100 mm
Rango de dioptrías	-2D / +3D	-2D / +3D	-2D / +3D
Water Proof (N2)	0.3 kg / cm ²	0.3 kg / cm ²	0.3 kg / cm ²
Posición de retícula	Primer plano focal	Primer plano focal	Primer plano focal
Iluminación	Dot	Dot	Dot
1 click	0.05 MIL (5 mm @ 100 m)	0.05 MIL (5 mm @ 100 m)	1/8 MOA
Ajuste de rango total	Elevación: 30 MIL Rest viento 15 MIL	Elevación: 30 MIL Rest viento 15 MIL	Elevación: 100 MOA Rest viento 50 MOA
Ajuste de paralaje	10 m - ∞	10 m - ∞	10 m - ∞
Diámetro de tubo	34 mm	34 mm	34 mm
Longitud	363 mm	363 mm	363 mm
Peso	1100 g	1100 g	1100 g
Garantía	10 años	10 años	10 años
Características	ZeroLock; ED-glass	ZeroLock; ED-glass	ZeroLock; ED-glass

Quitasol incluido. #DO-2905
Rueda de paralaje **opcional**. #DO-2931

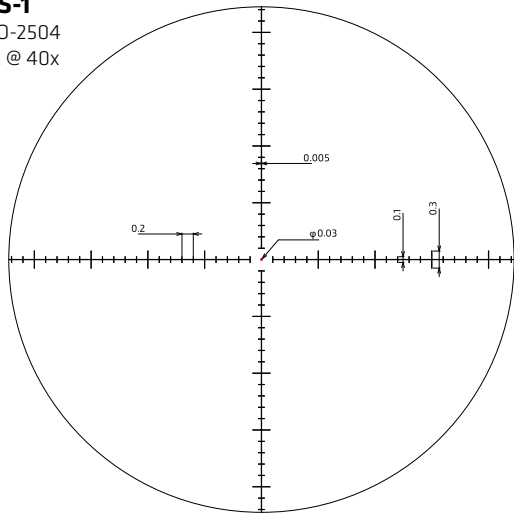


EL CALDEN
THE OUTDOOR PARTNER



DLS-1

#DO-2504
MIL @ 40x

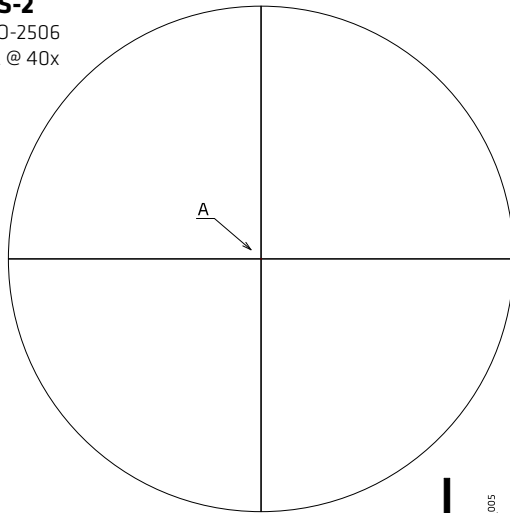


RETÍCULA DLS-1

¡El punto objetivo cubre solo 0.03 Mil (3 mm) a una distancia de 100 m! Las retículas de 0.005 mil (0.5 mm) en horizontal y vertical tienen marcas extendidas en incrementos de 0.2 y 1 mil (20 y 100 mm / 100m respectivamente) para ajustes rápidos y fáciles a la caída de proyectiles y la corrección de la resistencia al viento. Esta segunda retícula del plano focal funcionará excepcionalmente bien con aumentos menores (7 - 10x), cuando el punto objetivo es de 0.17 - 0.12 Mil (17-12 mm respectivamente), también debido a la conveniente iluminación día-noche.

DLS-2

#DO-2506
MIL @ 40x



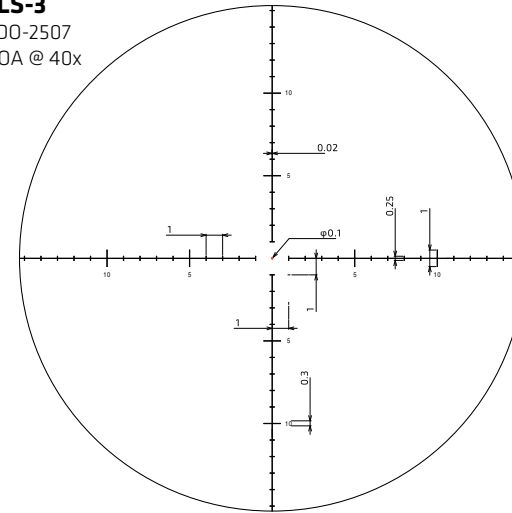
Vista ampliada de A

RETÍCULA DLS-2

Precisión en forma pura. Dos cruces delgadas de 0,005 mil (0,5 mm a 100 m) se intersecan en el centro en un ángulo de 90 grados. Nada puede distraer el ojo de un tirador que proporciona una visión general óptima del campo. En la intersección hay un punto objetivo central iluminado.

DLS-3

#DO-2507
MOA @ 40x



RETÍCULA DLS-3

Equivalente a la retícula DLS-1, pero escalada en MOA. El punto de mira cubre 0.1 MOA (2.91 mm) a una distancia de 100 m.



EL CALDEN
THE OUTDOOR PARTNER





EL CALDEN
THE OUTDOOR PARTNER

www.elcalden.es

+34 917 02 45 03

pedidos@elcalden.es

Para pedidos (sólo tiendas y profesionales)

administracion@elcalden.es

Para administracion

info@elcalden.es

Para información general y técnica