

Lupas TTL Galileo

Las lupas binoculares con óptica Galileo son una solución perfecta para cubrir las principales necesidades en ampliación, combinando un optimizado campo de visión y profundidad de enfoque maximizada, para una adaptación natural y rápida, idóneas para su uso continuado.



Personalizables



Amplio campo de visión



Ligeras



Fácil adaptación

Binocular con diseño óptico **Galileo** para imágenes de **alta resolución**


Montura **extra ligera** de titanio

Lentes de **policarbonato** y con tratamiento **antirreflejante**, para una mayor **durabilidad** y una **imagen premium**



Fabricadas por Admetec con componentes de alta calidad en colaboración con FUJITOK Corporation, Japón, unos de los principales proveedores de **lentes de precisión***

Todas nuestras lupas se diseñan según las características individuales de cada profesional, en base al estudio ergonómico y de medidas ópticas realizadas por un equipo experto, según los protocolos desarrollados por Vittrea.

| Magnificación | Distancia de trabajo (mm) | Campo de visión (mm) | Profundidad de campo (mm) | Montura incluida  |
|---------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|--|
| 2,5x | 350 • 400 • 450 | 105 • 120 • 135 | 105 • 130 • 160 | 49 g |
| 2,7x | 350 • 400 • 450 | 90 • 100 • 110 | 90 • 110 • 135 | 41,5 g |
| 3,2x | 350 • 400 • 450 | 75 • 85 • 95 | 60 • 75 • 90 | 42 g |

*Las lentes FUJITOK, son utilizadas en instrumentos ópticos, cámaras digitales, microscopios, aparatos astronómicos y aplicaciones médicas para algunas de las empresas más grandes del mundo, incluida Hoya, Canon, Olympus, Nikon y Sony.