

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.