

LUPAS TTL GALILEO

As lupas binoculares com óptica Galileo são uma solução perfeita para cobrir as principais necessidades em ampliação, combinando um campo de visão otimizado e uma profundidade de foco maximizada, para uma adaptação natural e rápida, sendo ideais para uso contínuo.



PERSONALIZÁVEL



AMPLIO CAMPO DE VISÃO



LEVE



FÁCIL ADAPTAÇÃO

Binóculo com design óptico **Galileo** para imagens de **alta resolução**

Armação **extra leve** de titânio

Lentes de **policarbonato** com tratamento **antirreflexo**, para uma maior **durabilidade** e uma **imagem premium**



Fabricadas pela Admetec com componentes de alta qualidade em colaboração com a FUJITOK Corporation, Japão, um dos principais fornecedores de **lentes de precisão***

Todas as nossas lupas são desenhadas de acordo com as características individuais de cada profissional, com base no estudo ergonómico e nas medidas ópticas realizadas por uma equipa especializada, segundo os protocolos desenvolvidos pela Vittrea.

Magnificação	Distância de trabalho (mm)	Campo de visão (mm)	Profundidade do campo (mm)	Armação incluída
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

*As lentes FUJITOK são utilizadas em instrumentos ópticos, câmaras digitais, microscópios, aparelhos astronómicos e aplicações médicas para algumas das maiores empresas do mundo, incluindo Hoya, Canon, Olympus, Nikon e Sony.