

5X9



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

Descripción

CARACTERÍSTICAS:

- La estructura de dos lentes del modelo 5X9 permite proporcionar al dispositivo materiales alternativos a los lentes de policarbonato, ofreciendo protección a un mayor número de campos profesionales.
- El flip-up integrado se combina perfectamente con las gafas que forman un sistema modular único para la máxima flexibilidad de uso, hecho posible por la amplia gama de filtros en el catálogo.
- La versión de banda elástica es ideal para la protección durante operaciones más dinámicas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Proyecto Univet, diseño innovador.
- Protecciones laterales integradas con sistema de ventilación.
- Versión con patillas ajustables y tecnología SoftPad.
- Versión con banda elástica y junta de goma blanda.
- Accesorio de junta también disponible por separado
- Lentes transparentes disponibles en diferentes materiales.
- Tapa adicional con filtros de protección para aplicaciones especiales.
- Lentes correctivas disponibles en dos calibres (58 □ 16 x 110-120 / 54 □ 16 x 110-120).
- 45g (vidrio).
- 35g (policarbonato).



45 g (Glas) / 35 g (Polycarbonat)

VANGUARD
PLUS

SOFT PAD
technology

