

FICHA TÉCNICA

LPA402S

coverguard

Ficha técnica

TIGER HIGH OTG

Ref. 6THOS00

Sobregafas











Las ventajas

Protección reforzada

- Protección frontal y lateral de TPR flexible
- Tratamiento antirayaduras premium tipo K y antivaho premium tipo N
- Protección lateral integrada

Ajustes precisos

 Ajuste del ángulo de las patillas para una adaptación óptima

Confortable

- Patillas bimateria Airflex desarrolladas para una adaptación óptima a todo tipo de cabeza
- Ligero (37.1 gr) para un uso continuo y duradero

Descripción

Sobregafas de protección TIGER HIGH OTG. Lentes tintados de policarbonato con tratamiento anti-UV, antirayaduras tipo K y antivaho tipo N, protección frontal adicional de TPR, patillas bimateria Airflex con ajuste de ángulo

Sectores

Embalaje de compra

 Ref.
 Tamaño
 Bolsa
 Caja

 6THOS00NSI
 10
 100

Embalaje de venta



Embalaje individual para colgar

Véase también

Alternativa



6THOC00

6THOY00



coverguard

TIGER HIGH OTG

Ref. 6THOS00

Características técnicas

Color Gris Color 2 Lima

Características Tratamiento antirayaduras norma K

Tratamiento antivaho norma N

Peso 37,1g

Lente Policarbonato 2.2 mm Marcado de la 5-3.1 1FTKN

lente

Montura Policarbonato + TPR

Marcado de la F

montura

Patillas Policarbonato + TPR

Color de la lente Tintado

Riesgo principal

Prevención de salpicaduras de productos

químicos, líquidos y del polvo

Normativa

((

EPI CAT. II

EN166:2001

Especificaciones (calidad óptica, resistencia a los riesgos corrientes, riesgos mecánicos, resistencia a los choques/ impactos)

EN 172:1994 +A1 :2000+A2:2001

Filtros de protección solar para un uso industrial