

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 bimatéria 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 bimatéria 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

Características técnicas

Color	Gris	Riesgo principal	Prevención de salpicaduras de productos químicos, líquidos y del polvo
Color 2	Lima		
Características	Tratamiento antirayaduras norma K Tratamiento antivaho norma N		
Peso	37,1g		
Lente	Polycarbonato 2.2 mm		
Marcado de la lente	5-3.1 1FTKN		
Montura	Polycarbonato + TPR		
Marcado de la montura	FT		
Patillas	Polycarbonato + TPR		
Color de la lente	Tintado		

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