

Ficha Técnica lente Sheath

Clasificación: Cumple o excede la Norma de Seguridad ANSI Z87.1

ESPECIFICACIONES GENERALES							
Espesor:	2 mm						
Base:	3 curva						
Dimensión Vertical:	49.65 mm						
Largo Total:	162 mm						
Ancho Total:	140 mm						
País de Origen:	Taiwán						
PARTES	MATERIAL						
Lente	Policarbonato						
Armazón	N/A						
Guarda Lateral	Integrada de Policarbonato						
Puente Nasal	Universal de Policarbonato						
Rec. de Patillas	N/A						
Patillas	Nylon						
Tornillos	N/A						
<i>** o equivalente</i>							
Características y Beneficios							
Diseño especial para ajustarse sobre la gran mayoría de lentes con prescripción							
Estilo moderno y sin partes rectas							
Patillas con ajustes ratchet y telescópico							
Lente de policarbonato para alto impacto							
99.9% de protección contra rayos UVA/UVB							
Colores de Lentes Disponibles							
Patillas Plata Mica Clara Mica Clara Anti-Empaño Mica Interior/Exterior		Patillas Negras Mica Humo					
MARCADO REQUERIDO EN EL LENTE		EMPAQUE					
Mica Clara:	R+	Unidad	Cantidad	Peso			
Mica de Color:	R+S	Pieza	1	1.1 oz			
Lentes con Micas Reemplazables		Caja	12	1 lbs 3 oz			
Patilla (Der.):	R Z87+ Taiwán	Máster	300	33.5 lbs			
Patilla (Izq.):	R Z87+ Sheath	Dimensiones: Caja: 10.25/6/4 Caja Máster: 32/10.75/20.5 in					
Armazón:	N/A						
Lentes sin Micas Reemplazables (La mica No Requiere Marcado)							
Patilla (Der.):							



TN Matriz
MI Sucursal
NV Sucursal

7580 Bartlett Corp. Dr.
 8200 Graphic Drive
 1625 E Prater Way Ste. 105

Bartlett TN 38133 (901) 388-7776
 Belmont MI 49306 (616) 866-2220
 Sparks NV 89434 (775) 284-8295

www.radians.com