

PW17 - Gafas Curvo

Colección: Protección ocular

Gama: Protección ocular

Materiales: Policarbonato

Envase interior: 12

Caja exterior: 288

Información del producto

Esta gafa tiene lentes curvadas y un aspecto esencialmente deportivo. Patillas ajustables que aseguran un ajuste óptimo, y suave puente nasal, para mayor comodidad.

Protección ocular

La colección PORTWEST® de protección ocular incluye gafas de seguridad y pantallas, diseñadas para proteger los ojos y la cara de los trabajadores contra los daños que puedan ocasionarse en las actividades laborales. GAFAS TECNICAS: Modelos de grandes prestaciones y de diseño vanguardista. GAFAS DEPORTIVAS: Ligeras y con moderno diseño. GAFAS CLÁSICAS: Los EPIS de seguridad ocular esenciales.

Protección ocular

La colección PORTWEST de protección ocular incluye gafas de seguridad y pantallas, diseñadas para proteger los ojos y la cara de los trabajadores contra los daños que puedan ocasionarse en las actividades laborales. GAFAS TECNICAS: Modelos de grandes prestaciones y de diseño vanguardista. GAFAS DEPORTIVAS: Ligeras y con moderno diseño. GAFAS CLÁSICAS: Los EPIS de seguridad ocular esenciales.

Normas

EN 166 (1 FT)
EN 170 (2C-1.2)



Características

- Gafas panorámicas de una lente
- Diseño ligero y envolvente
- Patillas extensibles para un seguro y confortable ajuste
- Suave puente nasal para un firme y cómodo ajuste
- Ligero y cómodo
- Ajuste universal, excepcionalmente bueno
- Recubrimiento anti-arañazos, para más duración
- 99% de protección UV
- Certificado CE
- Marcado UKCA
- Envase individual para máquina expendedora

PW17 - Gafas Curvo**Código de producto: 9004901000****Laboratorio**

ALIENOR CERTIFICATION (Organismo Notificador N.º.: 2754)

ZA du Sanital

86100, France

Cert. N.º: 2754/1246/085/06/19/0534

SGS United Kingdom Limited (Organismo Notificador N.º.: AB: 0120)

Rossmore Business Park

CH65 3EN, UK

Cert. N.º: 0120/PPE/210338

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
PW17CLR	Incoloro	53.0	45.0	50.0	0.0400	0.1193	5036108201341	25036108687033