



Avion Grey Lens; Black Temple

ÓCULOS COM HASTES

Proteção da cabeça



Benefícios



Conforto

· Ponte nasal muito flexível para conforto otimizado e um ajuste perfeito para todos os tipos de morfologias



Rendimento

· Lentes monobloco envolventes, proporcionando visão panorâmica e excelente proteção lateral



Facilidade de utilização

· Hastes antiderrapantes para maior conforto e uma aderência muito boa no crânio ou com capacete

· Um design atrativo para facilitar a aceitação dos utilizadores mais reticentes à utilização de EPI, experimentá-los é adotá-los!

· Suporte de segurança com design elegante, os utilizadores irão gostar de os utilizar no trabalho ou noutro lugar!



Durabilidade

· Tratamento antirriscos para aumento da vida útil da lente

Área de utilização

- Agricultura
- Pesca
- Obras públicas
- Edificação
- Segunda obra / Artesão
- Indústria pesada

Certificações e normas

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT

Z87+ U6 L2.5



CSA Z94.3-20



Avion Grey Lens; Black Temple

ÓCULOS COM HASTES

Proteção da cabeça

Detalhes - Normas

Detalhes técnicos

Tipo de óculos	Óculos
Material das lentes	Polycarbonato
Base ocular	10
Estilo das lentes	Monobloco
Caraterísticas das lentes	Curvas
Material da peça nasal	TPR (Borracha termoplástica)
Material da armação	Polycarbonato, TPR
Armação	Hastes
Vantagem das hastes	Non-slip temples, Padded temples
Temples confort	Non-slip temples, Padded temples
Acessórios opcionais	Cordão, Bolsa
peso (g)	24
Vantagens adicionais	Perceção das cores, Campo de visão aumentado, Helmet compatibility, Lightweight








Avion Grey Lens; Black Temple

SAFETY GLASSES

Our flagship unitary lens safety glasses with premium comfort and performance

Head protection

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
WELSG18GAFBLK	Grey	-	Avion Grey Lens; Black Temple	7292949760290	0	144	12	6.1 kg	27.4 cm	45.0 cm	50.5 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height