ÓCULOS DE PROTEÇÃO











- Lente única de policarbonato
- Hastes ajustáveis de vinil preto
- Design ergonómico que cabe perfeitamente no rosto
- Compatível com o uso de equipamento respiratório
- Lentes anti-embaciamento: apenas nas transparentes
- Lentes anti-reflexo: Ámbar, Verde & Cinzento
- Lentes resitentes a quebra
- Visão panorâmico 180°











- Lente única de policarbonato
- Amplas têmporas de vinil preto
- Design ergonómico que cabe perfeitamente no rosto
- Compatível com o uso de equipamento respiratório
- Lentes anti-embaciamento: Transparentes e Âmbar
- Lentes anti-reflexo: Espelho, Verde & Cinzento
- Lentes resitente a quebra
- Visão panorâmico 120°





- Lente dupla de policarbonato
- Hastes ajustáveis de vinil preto
- Assento de nariz macio para conforto
- Design ergonómico que cabe perfeitamente no rosto
- Equipamento respiratório compatível
- Lentes anti-embaciamento
- Lentes anti–reflexo(Cinzento)
- Lentes resistente a quebra
- Visão panorâmico 180°
- Lentes transparente e fumada





- Lente única de policarbonato
- Hastes ajustáveis de vinil preto
- Design ergonómico que cabe perfeitamente no rosto
- Equipamento respiratório compatível
- Lentes resistente a quebra
- Visão panorâmico 180°







- Lente única de policarbonato
- Hastes policarbonato com ventilação
- Design ergonómico que cabe perfeitamente no rosto
- Equipamento respiratório compatível
- Encaixa sobre ocúlos normais e oculos de prescrição
- Lentes anti-embaciamento
- Lentes anti-reflexo(Cinzento)
- Lentes resitente a quebra
- Visão panorâmico 120°



- Lente única de policarbonato
- Ventilação dupla
- Faixa elástica e ajustavel de algodão de 14mm
- Estratura de cloreto de polivinil de alta qualidade
- Design ergonómico que cabe perfeitamente no rosto
- Vedação e conforto
- · Compatível com o uso de equipamento respiratório
- Lentes resitente a quebra
- Visão panorâmico 120°



- Lente única de policarbonato transparente
- Faixa elástica e ajustavel de algodão de 25mm
- Estratura de vinil de alta qualidade
- Design ergonómico que cabe perfeitamente no rosto
- Vedação larga e conforto
- Sistema de ventilação eficiente
- Compatível com o uso de equipamento respiratório
- Suporte uso de oculus de prescrição
- Anti-embaciamento,
- Lentes resitente a quebra
- Visão panorâmico 180°
- Norma: EN170 2-1,2





- Uso como oculos de grau
- Com incaxo interior para lentes
- Lente mono policarbonato com espuma confortavel
- Sistema de ventilacao eficiente
- Hastes pretas ajustaveis
- Vedação e conforto aprimorados
- Completo com suporte de lente de prescrição (RX)
- Arco flexivel
- Anti-embaciamento
- Resistente a quebra
- Visão panorâmico 180°

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO PHEOS CX2



- Aro macio moldado directamente sobre a lente, com revestimento de Uvex Supravision excelência: oferece proteção permanente contra anti-embaciamento no interior, e extremamente resistente a riscos e produtos quimicos no exterior
- Cores de moldura: Preto, Azul claro
- Lente policarbonato transparente

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO PHEOS CX2



- Aro macio moldado directamente sobre a lente, com revestimento de Uvex Supravision excelência: oferece proteção permanente contra anti-embaciamento no interior, e extremamente resistente a riscos e produtos quimicos no exterior
- Cores de moldura: Preto, Azul claro
- Lente policarbonato fumada, cinza 23 %

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO PHEOS



- Lentes duosférica proporciona um exelente campo de visão Tamanho padrão, com revestimento de Uvex Supravision excelência: oferece proteção permanente contra anti-embaciamento no interior, é extremamente resistente a riscos e produtos quimicos no exterior
- Cores de moldura: preto, verde
- Lente policarbonato transparente

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO PHEOS



- Lentes duosférica proporciona um exelente campo de visão Tamanho padrão, filtros de protecao UV400 confiável com revestimento de Uvex Supravision excelência: oferece proteção permanente contra anti-embaciamento no interior, e extremamente resistente a riscos e produtos quimicos no exterior
- Cores de moldura: preto, laranja
- Lente policarbonato fumada, cinza 23 %

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO PHEOS



- Lentes duosférica proporciona um exelente campo de visão
- Tamanho padrão para a area petrolifica, com revestimento de Uvex Supravision excelência: oferece proteção permanente contra anti-embaciamento no interior, e extremamente resistente a riscos e produtos quimicos no exterior
- Cores de moldura: preto, cinza
- Lente policarbonato transparente

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO PHEOS



- Lentes duosférica proporciona um exelente campo de visão
- Tamanho standard, filtros de protecao UV400 confiável com revestimento de Uvex Supravision excelência: oferece proteção permanente contra anti-embaciamento no interior, e extremamente resistente a riscos e produtos quimicos no exterior
- Cores de moldura: preto, cinza
- Lente policarbonato fumada, cinza 23 %

ÓCULOS DE PROTEÇÃO PHEOS CX2 FUMADO



- Injecao de component macio moldado directamente sobre a lente, relaxa concentração e oferece confroto durante logo uso, com revestimento de Uvex Supravision excelência: oferece proteção permanente de anti-embaciamento no interior, e extremamente resistente a riscos e produtos guimicos no exterior
- Cores de moldura: branco, preto
- Lente policarbonato fumada castanho claro (CBR65)

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO I-WORKS CINZA



- Tenha uma boa aparência, com certeza Uvex i-works combina as melhores características dos óculos de segurança uvex. O design leve e esportivo e as lentes panorâmicas garantem um alto nível de conforto, mesmo quando usado por longos períodos. Com a sua excelente tecnologia de revestimento de Uvex Supravision excelência
- O uvex i-works oferece propriedades anti-embaciamento permanentes, mesmo depois de ser limpo várias vezes
- Hastes laterais de baixo perfil vêm com uma prática opção de fixação de cordão de pendurar

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO X-FIT



- Óculos de segurança uvex x-fit, graças ao design cruzado O modelo uvex x-fitpesa apenas 23 gramas na balança
- Óculos esportivos são caracterizados por proteção ideal para os olhos e melhoraceitação pelos usuários
- O design em forma de cruz da ocular e as hastes translúcidas tornam o modelo uvex x-fit único, com proteção solar, e um revestimento de Uvex Supravision excelência proporcionam um ajuste superior com excelente proteção de antiembaciamento no interior, e torna o exterior extremamente resistente a produtos químicos e a riscos
- Moldura azul translúcida
- Lente policarbonato transparente

OCULOS DE PROTEÇÃO X-FIT



- Óculos de segurança uvex x-fit, graças ao design cruzado O modelo uvex x-fitpesa apenas 23 gramas na balança
- Óculos esportivos são caracterizados por proteção ideal para os olhos e melhoraceitação pelos usuários
- O design em forma de cruz da ocular e as hastes translúcidas tornam o modelo uvex x-fit único, com proteção solar, e um revestimento de Uvex Supravision excelência proporcionam um ajuste superior com excelente proteção de antiembaciamento no interior, e torna o exterior extremamente resistente a produtos químicos e a riscos
- Moldura cinsenta translúcida
- Lente policarbonato fumada, cinza 23%

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO ASTROSPEC TRANSPARENTE



Os óculos de proteção Uvex Astrospec 9168, são ultraleves, oferece máximo conforto devido às almofadas duoflex, com proteções laterais e na testa, uma unica lente Optidur 4C policarbonato de anti-risco e anti-embaciamento com ajuste de inclinação e comprimento de têmpora, maximo UV proteção

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO SKYGUARD NT



- Vedação fiável para proteger contra partículas voadoras
- Comprimento ajustável do braço lateral
- Com revestimento de Uvex Supravision excelência: anti-embaciamento no interior, extremamente resistente a riscos e a produtos químicos no exterior
- Moldura em azul/cinzento
- Lente policarbonato transparente

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO SPORTSTYLE



- Óculos de proteção ultraleves com estilo desportivo
- Geometria das lentes otimizada para um campo de visão
- Panorâmico claro e definido
- A ponte nasal ajustável extremamente macia e as hastes com rebordo leve e antiderrapante oferecem um suporte seguro, sem pontos de pressão
- Lente policarbonato fumada
- Lente com tratamento antirriscos, anti-embaciamento,

Anti-UV

Peso (g) 23 g

Armação Preto e branco Lente Fumada cinza EN 172, EN 166 **Normas** Óculos com hastes OgiT

CE

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO SPORTSTYLE



- Óculos de proteção ultraleves com estilo desportivo
- Geometria das lentes otimizada para um campo de visão panorâmico claro e definido
- A ponte nasal ajustável extremamente macia e as hastes com rebordo leve e antiderrapante oferecem um suporte seguro, sem pontos de pressão
- Lente policarbonato transparente
- Lente com tratamento antirriscos, anti-embaciamento, Anti-UV

Peso (g) 23 g Armação Preto e azul Lente Transparente EN 172, EN 166 Normas Óculos com hastes Tipo

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO I-VO



Estes óculos modernos são fabricados com materiais rígidos e flexíveis. Óptima proteção e ajuste, aliados ao impacto Alta proteção contra riscos mecânicos e ópticos, graças às lentes de policarbonato, de elevada resistência ao impacto, e às lentes esféricas duo, Ventilação indirecta para proteção máxima antiembaciamento, e maior segurança, O ângulo e o comprimento das peças laterais são ajustáveis individualmente, para maior conforto e segurança

EN 166-168, EN 170; Certificações: EN 172: Anti-UV 5-2.5;1F

Azul e Laranja Armação: Lentes: **Transparentes**

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO I-VO



Estes óculos modernos são fabricados com materiais rígidos e flexíveis. Óptima proteção e ajuste, aliados ao impacto Alta proteção contra riscos mecânicos e ópticos, graças às lentes de policarbonato, de elevada resistência ao impacto, e às lentes esféricas duo, Ventilação indirecta para proteção máxima anti-embaciamento, e maior segurança, O ângulo e o comprimento das peças laterais são ajustáveis individualmente, para maior conforto e segurança

Peso:

EN 166-168, EN 170; Certificações: EN 172: Anti-UV 5-2.5:1F

Preto e Branco Armação: Lente:

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO OVERSPECS



- Tamanho padrão, com protecções laterais integradas e boa ventilação, bom campo de visão
- Proteção para as sobrancelhas integradas
- Anti-UV (2-1,2)
- Anti-riscos
- Anti-embaciamento
- Anti-estático

Peso: Certificações: EN 166 Moldura: Azul e preto

Lente: Policarbonato trasparente

ÓCULOS DE PROTEÇÃO POLICARBONATO OVERSPECS



- Os óculos panorâmicos Super OTG têm hastes finas e rígidas com Grilamid® (uma combinação de plásticos rígidos e maleáveis), O Grilamid® tem uma elevada resistência ao impacto, mesmo a baixas temperaturas, e também é resistente a produtos químicos
- As hastes ajustam-se numa faixa para a cabeça com pontas macias e flexíveis,
- A inclinação das lentes de 11° garante uma boa visibilidade ao olhar para baixo e ajuda a impedir que o utilizador
- A superfície de lente curva proporciona uma excelente cobertura da zona ocular sem tocar nos óculos graduados por baixo
- Peso: 38g
- Certificações: EN 166-168, EN 170
- Armação: Azul, Lente policarbonato trasparente
- Anti-UV (2-1,2), anti-riscos, resistente a produtos químicos

UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO PHEOS GUARD



- Com um revestimento de Uvex Supravision Supreme
- Anti-riscos
- Anti-embaciamento interior permanente
- Lentes Policarbonato transparente
- Certificações: EN: 166, 170
- Armação: Preto e cinza
- Resistência mecânica: F (45 m/s)



UVEX ÓCULOS DE PROTEÇÃO U-SONIC PANORAMICO



- Óculos pequenos e leves que podem ser utilizados, adaptador RX para óculos de prescrição
- Volume interno amplo
- Vedação suave e eficaz
- Faixa ajustável e de alta qualidade
- Sistema de ventilação inovador garante um ambiente interior agradável e confortável, sem irritações cutâneas
- Substituição de lentes possível
- Certificações: EN 166 BKN1, EN 172
- Armação: Lima e cinza
- Anti-riscos, resistente a produtos químicos
- Lente Policarbonato transparente

UVEX U-SONIC GOGGLES



- Óculos pequenos e leves que podem ser utilizados, adaptador RX para óculos de prescrição
- Volume interno amplo
- Vedação suave e eficaz
- Faixa ajustável e de alta qualidade
- Sistema de ventilação inovador garante um ambiente interior agradável e confortável, sem irritações cutâneas
- Substituição de lentes possível
- Certificações: EN 166 BKN1, EN 172
- Armação: Lima e cinza
- Anti-riscos, resistente a produtos químicos
- Lente Policarbonato fumada Anti-UV

UVEX U-SONIC GOGGLES



- Óculos pequenos e leves que podem ser utilizados, adaptador RX para óculos de prescrição
- Volume interno amplo
- Vedação suave e eficaz
- Faixa ajustável e de alta qualidade
- Sistema de ventilação inovador garante um ambiente interior agradável e confortável, sem irritações cutâneas
- Substituição de lentes possível
- Certificações:EN 166 BKN1, EN 172
- Armação: Vermelho e preto
- Lente Policarbonato transparente

UVEX ULTRA VISION GOGGLE



- Lente panorâmica de 180°
- Encaixam sobre a maioria dos óculos de prescrição
- Ventilação integrada
- Tampo fosco para reduzir o encandeamento
- Ponte do nariz funciona bem com respirador
- Faixa de cabeça larga, ajustável, proteção facial leve com ventilação integrada para fixar em óculos
- Adapta-se ao filtro de respiração, capacetes de segurança e protectores auriculares
- Faixa: Vermelho, Preto
- Peso: 126 g
- Certificações: EN 166, EN 170
- Armação: Vermelho
- Lente Policarbonato transparente

UVEX ULTRA VISION GOGGLE



- Lente panorâmica de 180°
- Encaixam sobre a maioria dos óculos de prescrição
- Ventilação integrada
- Tampo fosco para reduzir o encandeamento
- Ponte do nariz funciona bem com respirador
- Faixa de cabeça larga, ajustável, proteção facial leve com ventilação integrada para fixar em óculos
- Adapta-se ao filtro de respiração, capacetes de segurança e protectores auriculares
- Faixa: Lima, Preto
- Peso: 126 g
- Certificações: EN 166, EN 170
- Armação: Transparente
- Lente Policarbonato transparente

M Science. ÓCULOS DE PROTEÇÃO VIRTUA AP





- Os óculos 3M™ Virtua™ AP apresentam um design moderno, confortável e leve
- Lentes com tratamento anti-embaciamento
- Proteções lateral e superior integradas
- Lentes de policarbonatoque absorvem 9,9% da radiação UV
- Armação confortável, leve (menos de 26g), resistente ao
- Certificações de Alto Impacto da CSA Z94.3-2007e ANSI Z87.1-2010



ÓCULOS DE PROTEÇÃO GOGGLE TRANSPARENTE



- Os óculos panorâmicos 3M™ Série 2890 têm um elegante design, moderno, óculos panorâmicos versáteis e con-
- Proteção UV 99.9% UVA e UVB
- Design de ventilação indireta para melhorar a circulação de ar, aumentar o conforto e reduzir o embaciamento em condições de calor/humidade
- Tratamento antirriscos muito resistente que garante maior durabilidade
- Tratamento anti-embaciamento que garante uma visão mais nítida
- Correia fácil de ajustar para uma utilização estável e
- Faixa articulada para um ajuste personalizado adequado
- Lentes de policarbonato para proteção contra partículas de alta velocidade e metal fundido





- Tecnologia Avançada. 3M™ Secure Fit™ Design elegante e forma aerodinâmica
- Hastes de design robusto que proporcionam um elevado desempenho e reforçam as caraterísticas ajustáveis
- Os óculos não caem do rosto devido à tecnologia de difusão da pressão existente nas hastes 3M™
- Tratamento antirriscos e anti-embaciamento em ambas as faces, tecnologia de difusão da pressão existente nas hastes
- Proteção UV 99.9% UVA e UVB







3M SF408



3M SF410

- Oferece proteção total contra impactos na região ocular
- Excede os requisitos da norma EN166, cláusula 7.2.8 de Proteção Lateral, protetor lateral integrado que proporciona proteção extra em volta dos olhos
- Pressão constante nas hastes, mesmo em diferentes tamanhos de cabeça Redução do deslizamento dos óculos ao realizar movimentos de cabeça durante o trabalho
- Certificação de ANSI Z87.1-2010
- Com um peso de apenas 18 g