

# Xacto trasparente

Seite 1 von 2



## SPORTIVI E CONFORTEVOLI: OCCHIALI DI SICUREZZA SENZA MONTATURA

Provate una protezione affidabile e il massimo comfort con i nostri occhiali di sicurezza sul lavoro Xacto senza montatura.

Questi moderni occhiali di sicurezza con lenti in policarbonato sono stati appositamente sviluppati per proteggere gli occhi durante il lavoro da particelle volanti come polvere, sporco, trucioli e schegge. Un innovativo rivestimento ABUS Premium VisiLens promette longevità e protezione affidabile per gli occhi, garantendo che gli occhiali di sicurezza rimangano privi di graffi e appannamento.

Il design senza montatura offre un campo visivo illimitato che consente di avere una visione d'insieme dell'area di lavoro. Una caratteristica eccezionale di questi occhiali - anche dal punto di vista visivo - sono le aste ultra-flessibili, che si appoggiano comodamente dietro le orecchie senza stringere. Si adattano delicatamente alla forma della testa e offrono un comfort di calzatura ineguagliabile. Il modello di occhiali di sicurezza Xacto dimostra che funzionalità e look moderno possono andare perfettamente di pari passo.

Gli occhiali di sicurezza sul lavoro Xacto sono la scelta ideale per artigiani, operai edili e dipendenti industriali che lavorano in ambienti polverosi o pericolosi. Offre una protezione affidabile contro un'ampia gamma di pericoli ed è disponibile con lenti trasparenti o oscurate. Se si è esposti a forte luce solare e abbagliamento, si consiglia la variante oscurata.

## Tecnologie

- Design moderno: occhiali ad aste senza montatura in policarbonato resistente, completamente privi di metallo
- Elevato comfort di calzatura: materiale leggero in policarbonato per un comfort che dura tutto il giorno, aderente, antiscivolo e di forma ergonomica
- Aste altamente flessibili: aste di occhiali estremamente confortevoli grazie al materiale ultra-flessibile e morbido, le aste curvate verso il basso offrono una migliore vestibilità dietro le orecchie, senza punti di pressione - adatte anche quando si indossa un casco con paraorecchie
- Materiale robusto: La lente in policarbonato offre una copertura ottimale degli occhi e una protezione completa con una visione panoramica, protezione UV 99,99%, antistatica

# Xacto trasparente

Seite 2 von 2

- Tecnologia innovativa per gli occhiali di sicurezza: rivestimento ABUS Premium VisiLens, che rende gli occhiali di sicurezza estremamente resistenti ai graffi e costantemente privi di appannamento (all'interno e all'esterno); certificazione NK, assorbimento degli urti, elevata resistenza agli impatti
- Vestibilità ottimale: area del naso anatomicamente modellata per una vestibilità ideale e un comfort di calzatura eccezionale
- Classe ottica 1
- Variante trasparente: Norma: EN 166 / EN 170 / ANSI Z87.1
- Variante oscurata: Norma: EN 166 / EN 172 / ANSI Z87.1

## Uso e applicazione

- Protezione contro i rischi ottici, come le radiazioni UV
- Protezione contro i rischi meccanici come forature, urti o corpi estranei come schegge e polvere
- Particolarmente indicati per lo sporco moderato
- I campi di utilizzo comprendono l'industria e la produzione, l'edilizia e le costruzioni, la produzione e la fornitura di energia, l'agricoltura e l'orticoltura, la costruzione di strade e l'ingegneria civile, la silvicoltura e la lavorazione del legno

## Consigli

- Accessori: Set di montature in schiuma con fascia per la testa
- Disponibile con lenti in PC trasparenti e oscurate

## Varianti

- Colori: nero-grigio
- Lente in PC trasparente
- Lente in PC oscurata

## Dati tecnici - Xacto trasparente

Categoria DPI	II
Colore sfaccettatura	nero, grigio
Finitura	opaco
Misura	universal
Peso	27 g
Standard	EN 166:2001 / EN 170:2002 / ANSI Z87.1:2020
Tipo di occhiali	Occhiali di sicurezza
colore design	velvet black-grey
EAN	4003318997006