







#### Occhiali di protezione lente incolore

Occhiali di protezione mod. Vesta con lente trasparente antigraffio in policarbonato, trattamento antiappannamento, design elegante e sportivo, montatura di colore nero/verde, naselli in gomma morbida, astine avvolgenti antiscivolo in materiale bicomponente.

Conforme alle norme EN 166.

Codice	€	
S604250005	-, ♦	







#### Occhiali di protezione lente grigia

Occhiali di protezione **mod. Polaris** con lente grigia antigraffio in policarbonato, trattamento antiappannamento, protezione contro l'abbagliamento, protezione UV400, montatura di colore nero, astine avvolgenti antiscivolo, in materiale bicomponente. Conforme alle norme EN 166, EN 172.









#### Occhiali di protezione lente incolore

Occhiali di protezione **mod. Pollux** con lente incolore antigraffio in policarbonato. trattamento antiappannamento, struttura in materiale bicomponente con esterno rigido ed interno morbido, montatura di colore blu/grigio, astine regolabili in lunghezza ed inclinazione.

Conforme alle norme EN 166.

Codice	€	
S604350005	-,	







## Occhiali di protezione lente incolore

Occhiali di protezione mod. Saturn con lente incolore antigraffio in policarbonato, trattamento antiappannamento, monolente con protezioni laterali e ampio raggio di visione, montatura di colore blu scuro, astine regolabili in lunghezza. Conforme alle norme EN 166.

Codice	€
S604400005	-, <b>♦</b>







# Occhiali di protezione lente incolore

Occhiali di protezione mod. Mars con lente incolore, ideali per visitatori e per tour aziendali interni, protezioni laterali e dell'arco sopraccigliare, fessure di ventilazione integrate, utilizzabili anche come sovraocchiali, montatura incolore, astine regolabili in lunghezza.

Conforme alle norme EN 166.

Codice	€
S604450005	-, ♦







## Occhiali di protezione con lenti incolori

Occhiali di protezione mod. Uranus in nylon con lenti incolori e con protezioni laterali, montatura di colore nero, regolazione della lunghezza delle astine. Conforme alla norma EN 166.



