



Rx
Con gradazione
Neutra
Senza gradazione

RULER

DESIGN E COMFORT



CARATTERISTICHE DELLE MONTATURE

DISPONIBILI IN **COLORI** MODERNI

Stanghette con anima metallica che permette di adattare facilmente, senza la necessità di utilizzare calore o alcun attrezzo

Estremità delle **stanghette in nylon** molto comode e antiscivolo

2 taglie disponibili: M e L

Protettori **laterali rimovibili**



RULÈR
NERO/ROSSO



RULÈR
GRIGIO /VERDE



RULÈR
AZZURRO/GRIGIO



LENTI GRADUABILI IN DIVERSI MATERIALI, TRATTAMENTI E CORREZIONI

100% ADATTAMENTO A QUALSIASI POSTO DI LAVORO

- Protezione contro i raggi UV:** testata secondo la norma **EN 170**. Impedisce alla lente di essere permeabile ai raggi UV, proteggendo le strutture oculari dai danni cumulativi dovuti all'uso di schermi.
- Trattamento antigraffio:** secondo le norme di sicurezza sul lavoro (**EN166**): più sicure e più durevoli (marcatatura K).
- Trattamento antiriflesso:** che offre un maggiore **comfort visivo** per più tempo. **Lenti** adatte a tutti i tipi di gradazione comprese quelle progressive e quelle con diottrie elevate.
- Protezione contro gli urti** a bassa energia e ad alta velocità a temperature estreme nella loro versione in policarbonato (marcatatura FT). Nella loro versione in materiale organico, proteggono dalla resistenza meccanica incrementata (marcatatura S).

E TRATTAMENTO AGGIUNTIVO SE NECESSARIO

- Filtro protettivo contro la luce nociva:** testato secondo la norma **EN ISO 18526** per la trasmittanza della luce blu emessa da schermi, telefoni cellulari e simili. Aiuta a prevenire, nel breve termine, la visione sfocata e il mal di testa e, nel lungo termine, l'invecchiamento oculare.
- Trattamento antiappannante omologato:** secondo gli standard di sicurezza (**EN166**): garantiscono un comportamento superiore e delle ottime prestazioni nell'uso combinato di mascherine e occhiali, in ambienti con sbalzi di temperatura.

Consultare tutte le opzioni disponibili.

Disponibile in Occhiali graduati

Occhiali graduati con lenti in policarbonato e trattamento antigraffio CERTIFICATO e PShield (luce blu)*

Occhiali graduati con lenti in policarbonato e trattamento antigraffio CERTIFICATO e antiappannante*

Occhiali graduati con lenti in policarbonato e trattamento antigraffio CERTIFICATO e autopulizia*

Occhiali graduati con lenti organiche **MR7 INCOLORE** e trattamento antigraffio CERTIFICATO*

Occhiali graduati con lenti organiche **CR-39** e minerali **INCOLORE** e trattamento antigraffio CERTIFICATO*

Occhiali graduati con lenti organiche (CR-39) **DA SOLE** e trattamento antigraffio CERTIFICATO*

Marcatatura
montatura

Marcatatura lente

M W EN 166 FT CE

2C-1,2 M W 1 FTKN CE

2C-1,2 M W 1 SK CE

M W 1 SK CE

5-3,1 M W 1 SK CE

*Consultare trattamenti extra disponibili nelle versione graduate.



SICUREZZA E SALUTE

TUTTO CIÒ CHE OFFRONO
LE LENTI NEUTRE



- Filtro che protegge contro la luce blu nociva: testato secondo la norma EN ISO 18526** per la trasmittanza della luce blu emessa da schermi, telefoni cellulari e simili. Aiuta a prevenire, nel breve termine, la visione sfocata e il mal di testa e, nel lungo termine, l'invecchiamento oculare.
- Trattamento antiappannante omologato:** secondo gli standard di sicurezza **(EN166)**: garantiscono un comportamento superiore e delle ottime prestazioni nell'uso combinato di mascherine e occhiali, in ambienti con sbalzi di temperatura (marcatura N).
- Lente con tonalità LightClear:** La tonalità della lente neutra aiuta a rilassare gli occhi durante la giornata lavorativa, evitando fastidio agli occhi.
- Protezione contro i raggi UV: testata secondo la norma EN 170 (Grado 2C-1.2) per la trasmittanza UV a 313 nm e 365 nm.** Impedisce alla lente di essere permeabile ai raggi UV, proteggendo le strutture oculari dai danni cumulativi dovuti all'uso di schermi.
- Protezione contro gli urti** a bassa energia e ad alta velocità a temperature estreme (marcatura FT).
- Trattamento antigraffio:** secondo le norme di sicurezza sul lavoro **(EN166)**: più sicure e più durevoli (marcatura K).

CARATTERISTICHE DELLE LENTI SENZA GRADAZIONE



Certificato secondo gli standard:
EN ISO 18526
UNE-EN ISO 8980-1:2018
UNE-EN ISO 8980-2:2018
Testato secondo gli standard:
EN166 e EN177



ANTI-FATICA E
PROTEZIONE CONTRO LA
LUCE NOCIVA



COMFORT VISIVO:
ANTIFOG (marcatura N)



MAGGIORE
RESISTENZA AGLI
URTU E AI GRAFFI
FTK

Disponibile in	Marcatura montatura	Marcatura lente	Taglia	Riferimento		
				Azzurro	Nero	Grigio
Occhiali senza gradazione con lenti careyeIndustry in policarbonato e trattamenti antigraffio e antiappannante CERTIFICATI	M W EN 166 FT CE	2C-1,2 M W 1 FTKN CE	M	914458	914459	914460
			L	914476	914477	914478

* Consultare ulteriori materiali e trattamenti disponibili.

SIGILLI DI
GARANZIA MEDOP



IMPEGNO PER
L'AMBIENTE



PRODOTTI TESTATI E CERTIFICATI
SECONDO I PIÙ SEVERI STANDARD DI
SICUREZZA



DESIGN ESCLUSIVI SVILUPPATI DAL
DIPARTIMENTO RSI DI MEDOP



GARANZIA DI PRODUZIONE
SECONDO GLI STANDARD DI
QUALITÀ EUROPEI