



Design e stile

Protezione delle sopracciglia

Ampio campo visivo con vista panoramica

Con trattamento antigraffio e antiappannante

Montatura avvolgente

Nasello morbido e confortevole in gomma silconica

nt **newtec**[®]

BE VISIONARY
BE NEWTEC[®]



newtec

CE
EN 166

Art. ET 52
Occhiale a stanghetta

Cod. **161032** Colore montatura grigio

- Montatura: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 2C - 1.2
- Protezioni laterali

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.



CE
EN 166
EN 175
solo per
161040

Art. BELUNA
Occhiale a stanghetta

- Montatura colore nero
- Protezioni laterali

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 10 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
161040	in vetro minerale: 15 verdi 5 DIN	EN 169 5
161041	in policarbonato: 15 trasparenti	-

PECCATO INDOSSARLI SOLO PER LAVORARE!

Per proteggere adeguatamente gli occhi dai diversi rischi presenti sul luogo di lavoro (rischio meccanico, chimico, da radiazioni) è necessario adottare le corrette protezioni visive. In particolare la scelta su queste pagine riguarda gli occhiali a stanghetta (proteggono gli occhi e in maniera limitata le cavità oculari) e gli occhiali a mascherina (proteggono sia gli occhi che le cavità oculari).

Le caratteristiche importanti da considerare quando si effettua una scelta sono:

- **Classe ottica:** è la qualità ottica del dispositivo, e prevede 3 classi - 1, 2, 3 (1 è la classe migliore, consigliata quando l'utilizzo è prolungato, la classe 3 solo per brevi utilizzi)
- **Protezione meccanica:** determinata da 2 livelli di robustezza base (minima e incrementata) e 3 livelli di energia di impatto (bassa, media, alta), ognuna rappresentata da un simbolo
- **Saldatura:** per scegliere il giusto livello di protezione dei filtri (graduazione DIN) è necessario conoscere il processo di saldatura (vedi pagina normative a inizio capitolo per dettaglio).



Leggeri e confortevoli

Protezioni laterali e superiori

Lenti graduate
monofocali

Dielettrici

newtec

newtec



Art. 317
Occhiale a stanghetta

- Montatura colore nero
- Protezioni laterali
- Stanghette regolabili

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 10 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
161086	trasparenti, in vetro minerale temperato: 1S	-
161095	verdi inattiniche, in vetro minerale: 2	EN 169 5

Lenti di ricambio

Pz. x Box 25 Paia Min. Ord. 25 Paia

Cod.	Lenti	Filtro lente
161094	trasparenti, in vetro minerale temperato: 1S	-
161097	verdi inattiniche, in vetro minerale: 2	EN 169 5



Art. OSC 1
Occhiale a stanghetta

Cod. 163001 Colore montatura trasparente

- Montatura in proprionato: F
- Lenti monofocali antigraffio in plastica (CR39): 1 SK
- Lenti graduate disponibili da: +1.0, +1.5, +2.0, +2.5 diottrie
- Protezioni laterali
- Stanghette in policarbonato con rifinitura anticivolo

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Art. OSC 2
Occhiale a stanghetta

Cod. 163020 Colore montatura antracite

- Montatura in nylon alta densità: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante, bifocali: 1 FT
- Lenti graduate disponibili da: +1,5, +2,0, +2,5 diottrie
- Filtro lenti: EN 170 2C - 1.2
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in lunghezza
- Nasello in gomma silconica

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.

Protezione VISIVA



newtec



Art. ET 46
Occhiale a stanghetta

Cod. 162013 Colore montatura blu

- Montatura in policarbonato: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 2C - 1.2
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in lunghezza

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.



Honeywell



Art. SANTA CRUZ
Occhiale a stanghetta

Cod. 162065 Colore montatura blu

- Montatura leggera con astine regolabili: F
- Monolente in policarbonato incolore antigraffio: 1 F
- Filtro lenti: EN 170 3 - 1.2
- La lente TCG™ assicura la riduzione del riverbero mantenendo allo stesso tempo la piena capacità di distinguere i colori
- Linea moderna e avvolgente

Pz. x Box 50 Pz. Min. Ord. 10 Pz.



newtec



Art. 003
Occhiale a stanghetta

Cod. 162007 Colore montatura trasparente

- Montatura in policarbonato: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 2C - 1.2
- Struttura panoramica avvolgente
- Protezioni laterali

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.



Art. ET 30
Occhiale a stanghetta in policarbonato

- Montatura in policarbonato: FT
- Monolente: 1 FT
- Protezioni laterali
- Può essere indossato sopra gli occhiali da vista

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
162010	trasparenti	EN 170 2C - 1.2
162008	verdi	EN 170 3 - 1.7
162009	gialle	EN 170 2 - 1.2

Art. ET 91
Occhiale a stanghetta

Cod. 162001 Colore montatura blu

- Montatura in policarbonato: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 2C - 1.2
- Protezioni laterali
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in lunghezza e inclinazione
- Nasello in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.

Art. ET 83
Occhiale a stanghetta

Cod. 162006 Colore trasparente

- Struttura in policarbonato panoramica avvolgente: FT
- Monolente con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 2C - 1.2
- Stanghette in lega metallica satinata
- Inserti in gomma siliconica
- Montatura colore alluminio

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.



Art. MILLENNIA
Occhiale a stanghetta

- Montatura nera con ripari laterali integrati e stanghette incernierate: F
- Monolente in policarbonato: 1 F
- Struttura avvolgente
- Rivestimento antigraffio

Pz. x Box 50 Pz. Min. Ord. 10 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
162076	trasparenti	EN 170 2C - 1.2 FK
162079	grigia TSR antiappannanti	EN 172 5 - 2.5

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 10 Pz.

Art. OSB 1
Occhiale a stanghetta

- Montatura in policarbonato color grigio metallizzato, con ripari laterali, fori d'aerazione e stanghette incernierate: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette con inserti in gomma siliconica
- Nasello in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
162032	chiare specchio	EN 172 5 - 1.7
162033	scure specchio	EN 172 5 - 3.1
162034	gialle	EN 170 2 - 1.2

Art. OSM 1
Occhiale a stanghetta

- Montatura in policarbonato colore nero: FT
- Monolente con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in inclinazione con inserti grigi in gomma siliconica
- Nasello in gomma siliconica

Pz. x Box 12 Pz. Min. Ord. 12 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
162037	trasparenti	EN 170 2C - 1.2
162038	grigie	EN 172 5 - 2



newtec



Art. ET 80
Occhiale a stanghetta

Cod. **162016** Colore montatura nero opaco/arancio

- Montatura in policarbonato: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 2C - 1.2
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in inclinazione
- Inserti in gomma silconica

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.



newtec



Art. ET 81BS
Occhiale a stanghetta

- Montatura in policarbonato colore nero opaco/arancio: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Struttura panoramica avvolgente
- Inserti in gomma silconica

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
162003	trasparenti	EN 170 2C - 1.2
162004	gialle	EN 170 2 - 1.2
162005	grigie	EN 172 5 - 2



newtec



Art. ET 85
Occhiale a stanghetta

- Montatura colore argento: FT
- Monolente con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette in lega metallica satinata
- Nasello in gomma silconica

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
162028	trasparenti	EN 170 2C - 1.2
162029	grigie	EN 172 5 - 2



Art. OSB 2
Occhiale a stanghetta

- Montatura in policarbonato colore mimetico: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette con inserti in gomma antiscivolo
- Nasello in gomma silconica

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
162022	trasparenti	EN 170 2C - 1.2
162023	grigie	EN 172 5 - 2



Art. OSB 3
Occhiale a stanghetta

- Montatura in policarbonato colore nero: FT
- Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette con rivestimento in gomma antiscivolo
- Nasello in gomma silconica

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.

Cod.	Lenti	Filtro lente
162042	trasparenti	EN 170 2C - 1.2
162043	grigie	EN 172 5 - 2



newtec



Art. ET 86
Occhiale a stanghetta

Cod. **162002** Colore montatura nero opaco

- Montatura: FT
- Monolente con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 2C - 1.2
- Struttura in policarbonato panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in lunghezza
- Nasello in gomma silconica

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.



newtec



Art. OSM 2
Occhiale a stanghetta

Cod. **162027** Colore montatura grigio/blu

- Montatura in policarbonato con rivestimento interno morbido: FT
- Monolente con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT
- Filtro lenti: EN 170 2C - 1.2
- Struttura panoramica avvolgente
- Stanghette regolabili in inclinazione con ripari laterali e fori d'aerazione

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.



newtec



Art. 102-1
Occhiale a mascherina in plastica

Cod. **161052** Colore montatura trasparente

- Montatura: S
- Monolente in plastica trasparente: 1 S
- Fori di aerazione laterali
- Fascia elastica
- Economico

Pz. x Box 20 Pz. **Min. Ord.** 20 Pz.



newtec



Art. 102-3
Occhiale a mascherina in plastica

Cod. **161054** Colore montatura trasparente

- Stesse caratteristiche art. 102-1 ma con valvole di aerazione

Pz. x Box 20 Pz. **Min. Ord.** 20 Pz.



newtec



Art. ET 49 (NEWMAS)
Occhiale a mascherina in PVC

Cod. **162017** Colore montatura trasparente

- Montatura: 3 4 9 BT
- Monolente in policarbonato con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 BT 9
- 4 valvole di aerazione
- Fascia elastica regolabile

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



newtec



Art. G04
Occhiale a mascherina in PVC

Cod. **162020** Colore montatura trasparente

- Montatura: 3 4 9 BT
- Monolente in policarbonato con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 BT 9
- Ventilazione indiretta
- Fascia elastica regolabile

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.



Honeywell



Art. V-MAXX
Occhiale a mascherina

Cod. **162055** Colore montatura trasparente

- Montatura: B 3 4 9
- Monolente in policarbonato trasparente antiappannante con trattamento FOG BAN® e antigraffio: 1 B 9
- Filtro lenti: EN 170 2C - 1.2
- Con ventilazione indiretta
- Bardatura elastica
- Può essere indossato sugli occhiali da vista

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.



Art. FLEXY
Occhiale a mascherina in PVC

- Montatura trasparente: 3 4 F
- Monolente in policarbonato intercambiabile
- 6 valvole di aerazione
- Fascia elastica

Cod.	Lente	Filtro lente
161070	trasparenti 1 F	-
161072	antiappannante 1 FN	EN 170 2 - 1.2

Pz. x Box 24 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Code	Lente ricambio	Filtro lente
161073	antiappannante 1 FN	EN 170 2 - 1.2

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



newtec



Art. ET 31
Occhiale a mascherina in PVC

Cod. **162011** Colore montatura trasparente

- Montatura: 3 4 9 BT
- Monolente in policarbonato con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 BT 9
- Ventilazione indiretta
- Resistente agli urti
- Protegge da polveri grossolane e liquidi
- Fascia elastica

Pz. x Box 12 Pz. **Min. Ord.** 12 Pz.



Art. WELDMAS
Occhiale a mascherina in PVC

Cod. **161045** Colore montatura rossa

- Montatura in PVC: 3 4
- Lenti ribaltabili in vetro
- Lente trasparente spessore 5 mm: 1 S
- Lente scura spessore 5 mm: 1
- 4 valvole d'aerazione
- Fascia elastica

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.

Lenti	Filtro lenti
trasparenti	-
scure	EN 169 5



SCHERMI & VISIERE PROTEZIONE PER IL TUO VISO

Gli schermi e le visiere sono importanti dispositivi di protezione degli occhi e del viso contro vari tipi di rischi presenti sui posti di lavoro:

- rischi meccanici (polveri, trucioli, schegge, scintille, particelle ad alta velocità, ecc.)
- rischi ottici (raggi UV ed IR, laser, luci molto intense, ecc.)
- rischi chimici (aerosol, vapori, fumi, schizzi di sostanze chimiche, ecc.)
- rischi termici (freddo o calore, che possono causare lacrimazione, infiammazioni, ustioni)

Gli schermi di protezione vengono generalmente utilizzati per lavori di saldatura o in prossimità di masse incandescenti per brevi periodi, portati a mano dallo stesso lavoratore e proteggono oltre a

occhi e viso, anche parte del collo. Sono dotati di apertura per sostituire i vetri che possono essere scuri o trasparenti.

Le visiere, generalmente più comode degli schermi, sono inclinabili in diverse posizioni, possono essere integrate ad un elmetto di protezione oppure essere già dotate di propria semicalotta e supporto di regolazione, per indossarle direttamente. Offrono una protezione laterale solo parziale, pertanto in caso di attività a contatto con sostanze che possono produrre schizzi, goccioline, ecc. è consigliabile indossare anche occhiali a mascherina sotto la visiera.

Esistono anche visiere in versione "rete metallica" per utilizzo in ambito forestale, giardinaggio, utilizzo con decespugliatori, ecc.



Art. 551
Schermo a mano in materiale termoplastico

Cod. **151271** Colore grigio

- Impugnatura inclinata per una migliore aderenza al viso
- Impugnatura ad aggancio rapido
- Rinforzo interno removibile
- Portavetro 75 x 98 mm

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. S/800
Schermo con semicalotta rialzabile in materiale termoplastico

Cod. **151273** Colore bordeaux

- Autoestingente
- Inclinazione regolabile
- Portavetro 75 x 98 mm

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. 501
Schermo a mano in materiale termoplastico

Cod. **151272** Colore grigio

- Impugnatura ad aggancio rapido
- Portavetro 75 x 98 mm

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Art. VETRI INATTINICI
Vetri scuri per le maschere da saldatura

Cod. **196025** DIN 10

Cod. **196026** DIN 11

Cod. **196027** DIN 12

- Dimensioni: 75 x 98 mm

Pz. x Box 100 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.

Art. GLASS
Vetri trasparenti per le maschere da saldatura

Cod. **196010** Conformi a EN 166

- Dimensioni: 75 x 98 mm

Pz. x Box 500 Pz. **Min. Ord.** 100 Pz.



newtec



Art. B1
Semicap in ABS

Cod. **197030** Colore giallo

- Regolazione a cricchetto
- Rialzabile
- Schermo venduto a parte

Pz. x Box 35 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



newtec



Schermi idonei per Art. B1

POLICARBONATO TRASPARENTE: 1 B

Cod.	Art.	Dim. cm	Pz. x Box	Min. Ord.
197032	FC 25	20 x 30	50 Pz.	1 Pz.
197034	FC 45	20 x 40	35 Pz.	1 Pz.



RETINATA

Cod.	Art.	Dim. cm	Pz. x Box	Min. Ord.
197036	FC 49	20 x 40	35 Pz.	1 Pz.

- Resistenza meccanica: 5



newtec



Art. VSP
Semicap con schermo in polycarbonato rialzabile

Cod. **197072** Colore nero/giallo

- Regolazione a cricchetto
- Schermo in polycarbonato trasparente: 1 B - Bardatura: B
- Dimensioni: 23 x 30 cm
- Modello economico

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.



Art. VSR
Semicap con schermo retinato in alluminio rialzabile

Cod. **197073** Colore nero/giallo

- Stesse caratteristiche art. VSP ma con schermo retinato: S - Bardatura: S

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 10 Pz.



Schermo rialzabile venduto separatamente

Bardatura tessile assorbe il sudore

Regolazione a cricchetto



3M



Art. H8
Semicap in ABS

Cod. **197025** Colore argento

- Regolazione a cricchetto
- Rialzabile
- Schermo venduto a parte

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. WP 96
Schermo in polycarbonato incolore antiurto

Cod. **197028** Colore trasparente

- Schermo: 2C - 1.2 AOS 1B9

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



Honeywell



Art. SB600
Semicap in polycarbonato

Cod. **197082** Colore argento

- Con completa protezione frontale
- Bardatura nucale regolabile a cremagliera con sistema di bloccaggio dell'inclinazione dello schermo
- Testiera ergonomica con regolazione dell'altezza
- Resistenza all'impatto livello B
- Schermo venduto a parte

Pz. x Box 1 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.

Art. SV9PC
Schermo in polycarbonato incolore

Cod. **197087** Colore trasparente

- Idoneo per art. SB600, SA660, SA66

Pz. x Box 10 Pz. **Min. Ord.** 1 Pz.



ACCESSORI

Protezione visiva

37 **A**



Art. VISAGOM

Visiera protettiva con schermo in policarbonato incolore

Cod. **197020** Colore trasparente

- Applicabile a tutti gli elmetti con scanalatura
- Schermo: 1 F
- Spessore: 1 mm
- Dimensioni: 35 x 20 cm

Pz. x Box 40 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. RICAMBIO

Schermo di ricambio per VISAGOM in policarbonato

Cod. **197016** Colore trasparente

Pz. x Box 50 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



3M



Art. V4F

Visiera per elmetto completa di schermo in policarbonato incolore

Cod. **197255** Colore nero/trasparente

- Schermo: 1 F
- Idonea per selvicoltura
- Da abbinare a tutte le cuffie da elmetto della linea OPTIME o direttamente con l'aggiunta dell'art. P3BV/2

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Non DPI*

Attacco universale per elmetto

- Venduto a set (1 Dx + 1 Sx)

Cod. Art. Attacco

197260 P3BV/2 a clip (escluso Terano)

197261 P3EV/2 a lama (compreso Terano)

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Honeywell



Art. SA660

Supporto da elmetto in materiale plastico

Cod. **197078** Colore grigio

- Con fascia elastica per il facile aggancio con i più diffusi tipi di elmetto
- Resistenza fino a 125 °C e all'attacco di numerosi solventi, acidi, alcali
- Resistenza all'impatto livello B
- Schermo venduto a parte

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. SV9PC

Schermo in policarbonato incolore

Cod. **197087** Colore trasparente

- Idoneo per art. SB600, SA660, SA66
- Schermo: 1 B 3 9

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



3M



Art. V40F

Visiera protettiva con schermo in policarbonato incolore

Cod. **197252** Colore trasparente

- Idonea per selvicoltura
- Da abbinare a tutte le cuffie della linea OPTIME
- Schermo: 1 F

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



3M



Art. V4A

Visiera per elmetto completa di schermo retinato in metallo

Cod. **197257**

- Idonea per selvicoltura
- Diametro dei fori 1,8 mm
- Resistenza meccanica: S
- Da abbinare a tutte le cuffie da elmetto della linea OPTIME o direttamente con l'aggiunta dell'art. P3B V/2

Pz. x Box 10 Pz. Min. Ord. 1 Pz.



Honeywell



Art. SA66

Supporto da elmetto in alluminio anodizzato con molla

Cod. **197084** Colore alluminio

- Resistenza al calore fino a 600 °C
- Resistenza all'impatto livello B
- Schermo venduto a parte

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

Art. SV9PGFH

Schermo in policarbonato con rivestimento dorato

Cod. **197088** Colore oro

- Per la protezione dal calore radiante
- Idoneo per art. SB600, SA660, SA66
- Certificato EN 166 (1 B 3 9 K), EN 170 (Filtro 3 - 5), EN 171 (Filtro 4 - 5)

Pz. x Box 1 Pz. Min. Ord. 1 Pz.

*Non DPI: Questa sigla contraddistingue gli articoli che non rientrano fra i DPI