



Protezione della vista



ART.BA.1015369 OCCHIALE "A 800"
LENTE INCOLORE ANTIAPPANNAMENTO



Honeywell

Lente in policarbonato, 9 punti di curvatura (offrono un campo visivo a 180° senza distorsione). Le astine integrano ai ripari laterali. Nasello morbido e rivestimento delle astine antiscivolo. Design ultraleggero solo 22g. Impiego : servizi, industria generica e meccanica. Protezione da UV.

Marcatura lente 2C-1.2 B-D 1F. EN 166/170/172. Imballo: 1/10.

ART.BA.1015367 OCCHIALE "A 800"
LENTE GRIGIA TSR ANTIAPPANNAMENTO



Honeywell

Lente in policarbonato, 9 punti di curvatura (offrono un campo visivo a 180° senza distorsione). Astine con ripari laterali integrati. Nasello morbido e rivestimento delle astine antiscivolo. Designe ultraleggero solo 22g. Impiego: servizi, industria generica e meccanica. Protezione da UV.

Marcatura lente 5-2.5 B-D 1F. EN 166/170/172. Imballo: 1/10.

ART.BA.1928860 OCCHIALE "SVP200"
LENTE CHIARA DIELETTRICI, ANTIGRAFFIO



Honeywell

Occhiali eleganti, dal profilo sottile e molto leggeri offrono il massimo comfort durante tutta la giornata. Ideale in tutti i settori industriali. Lenti avvolgenti in policarbonato, base 10 e dielettriche. Le estremità delle astine sono flessibili e confortevoli, con nasello sagomato. UE 1907/2006 (REACH). Marcatura lente HC 2C-1.2 1F. EN 166. Imballo: 1/10.

ART.BA.1928862 OCCHIALE "SVP200"
LENTE GRIGIA DIELETTRICI, ANTIGRAFFIO



Honeywell

Occhiali eleganti lente grigia, dal profilo sottile e molto leggeri offrono il massimo comfort durante tutta la giornata. Ideale in tutti i settori industriali. Lenti avvolgenti in policarbonato, base 10 e dielettriche. Le estremità delle astine sono flessibili e confortevoli, con nasello sagomato. UE 1907/2006 (REACH). Marcatura lente HC 5-2.5 1F. EN 166. Imballo: 1/10.

ART.BA.1032175
OCCHIALE "MILLENNIA® 2G" LENTE CHIARA



Honeywell

Lente in policarbonato avvolgente; con trattamento antigraffio. Designe dielettrico, naselli morbidi, ampio campo visivo. Coprono gli occhi e le parti sopra gli zigomi e le sopracciglia per la protezione da particelle in movimento; test di resistenza all'impatto. Idoneo per protezione da rischio meccanico, es.: molatura, tornitura, fresatura, lavorazione del legno, e ovunque vi sia il rischio di urti o proiezione di schegge. **Completo di cordino regolabile** in dotazione. Marcatura lente: 2C-1.2 HON 1 FT K. EN 166 FT CE.

Imballo: 1/10.

ART.BA.1032176
OCCHIALE "MILLENNIA® 2G" LENTE GRIGIA



Honeywell

Lente in policarbonato avvolgente; con trattamento antigraffio indurente per protezione meccanica. Designe dielettrico, naselli morbidi, ampio campo visivo. Coprono gli occhi e le parti sopra gli zigomi e le sopracciglia per la protezione da particelle in movimento; test di resistenza all'impatto. Idoneo per protezione: es.: molatura, tornitura, fresatura, lavorazione del legno, e ovunque vi sia il rischio di urti o proiezione di schegge. **Completo di cordino regolabile** in dotazione. Marcatura lente: 2C-2.5/5-2.5 HON 1 FT K. EN 166 FT CE/170/172. Imballo: 1/10.

Protezione della vista

ART.BA.1032181 OCCHIALE "MILLENNIA® 2G" LENTE GIALLA FOG-BAN

Honeywell



Lente in policarbonato morbida offre grande adattabilità, arcata superiore avvolgente per aderire meglio al volto, design ultraleggero solo 27g, nasello in elastomero antiscivolo, astine imbottite. Design sportivo. Impiego: servizi, industria generica e meccanica. Protezione da UV. **Completo di cordino regolabile in dotazione.** Marcatura lente 2C-1.2 HON 1 FT K N. EN 166/170/172. Imballo: 1/10.

ART.GS.03WP OCCHIALE SOVRAPPONIBILE TIPO SAFE



Stampati con una protezione frontale, hanno protezioni e fori per la ventilazione. Lenti in policarbonato antiappannanti. Si possono indossare sia come occhiali che come sovracchiale. CE EN 166 1F AS. Imballo: 1/12.

ART.UV.566 OCCHIALE PER SALDATURA



Montatura nera, lenti verdi 5 DIN in policarbonato antigraffio con protezioni laterali. Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura. Applicazioni: saldatura a gas, ossitaglio. Filtro lente EN 169 5. EN 175. Imballo: 1/10.

ART.BA.1011380 STAZIONE DI PULIZIA OCCHIALI



Stazione di pulizia occhiali idonea per pulire le lenti senza danneggiarle. Niente alcool. Niente silicone. Completa di spray da 500 ml. e 1500 salviette. Può essere appesa a muro.

Imballo: 1/10.

Honeywell

ART.BA.1726602 SCATOLA SALVIETTINE DETERGENTI SENZA ALCOL



NEW

Scatola da 100 salviette detergenti senza alcol. Imbustate singolarmente. Ottimali per disinfettare occhiali e mascherine facciali.

Imballo: 1/10.

Honeywell

ART.BA.1011410 INSERTI "RX" PER OCCHIALI XC PER COMBINARE LE LENTI CORRETTIVE



NEW

Grazie a questi nuovi inserti Rx, da abbinare alla serie di XC, per chi ha bisogno di lenti correttive. Aderiscono in maniera sicura alle lenti dell'occhiale. Progettati per ospitare vari tipi di lenti correttive. In caso di gravi rischi o frequenti schizzi meccanici, l'inserto interno degli occhiali.

CE: EC1144. Imballo: 1/10.

ART.BA.1010950 OCCHIALE "XC™"
LENTE TRASPARENTE

Honeywell



Lente in policarbonato avvolgente a 9 punti di curvatura; con trattamento antigraffio. Astine regolabili. Nasello morbido. Arcata munita di guarnizione morbida per assicurare una perfetta aderenza. Ideale per protezione da rischio meccanico, es.: molatura, tornitura, fresatura, lavorazione del legno, etc. Protezione da UV.

Marcatura lente 2C-1.2 B-D 1FT N. EN 166. Imballo: 1/10.

ART.BA.1011026 OCCHIALE "XC™"
LENTE GRIGIA



Honeywell

Lente avvolgente a 9 punti di curvatura; con trattamento antigraffio. Per la protezione da particelle in movimento; test di resistenza all'impatto. Idoneo per protezione da rischio meccanico, es.: molatura, tornitura, fresatura, lavorazione del legno, e ovunque vi sia il rischio di urti o proiezione di schegge.

Marcatura lente 5-2.5 B-D 1FT. EN 166/172/170. Imballo: 1/10.

ART.BA.1012877 OCCHIALE "XC" LENTE
POLICARBONATO VERDE IR 1,7 PER SALDATURA



Honeywell

Lente avvolgente a 9 punti di curvatura; con trattamento antigraffio. Per la protezione da particelle in movimento; test di resistenza all'impatto. Da utilizzare come supporto durante i lavori di saldatura e brasatura. Adatti per i lavori di assistenza alla saldatura, non adatti ai lavori di saldatura e ossitaglio. **Marcatura lente 1.7 B - D 1 FT. EN 166/169/175. Imballo: 1/10.**

ART.BA.1012901 OCCHIALE "XC" LENTE
POLICARBONATO VERDE IR 4 PER SALDATURA



Honeywell

Lente in policarbonato avvolgente a 9 punti di curvatura; c/trattamento antigraffio. Astine regolabili in inclinazione e allungabili. Adatto a: Saldatura a gas: Flusso Acetilene <70 litri/ora, Ossitaglio: Flusso Ossigeno < 900 litri/ora, Saldatura ad arco: Flusso < 6 A, Saldatura microplasma: Flusso < 6 A. **Marcatura lente 4 B - D 1 FT. EN 166/169/175. Imballo: 1/10.**

ART.BA.1011020 OCCHIALE "XC" LENTE
POLICARBONATO VERDE IR 5
PER SALDATURA

Honeywell



Lente in policarbonato avvolgente a 9 punti di curvatura; con trattamento antigraffio. Test di resistenza all'impatto. Idoneo per protezione da rischio meccanico, es.: molatura, tornitura, fresatura, lavorazione del legno, e ovunque vi sia il rischio di urti o proiezione di schegge. Saldatura a gas: Acetilene, Ossitaglio, Saldatura ad arco., Saldatura microplasma. **Marcatura lente: shade 5 HC. EN166, EN169.**

Imballo: 1/10.

ART.BA.1028640 OCCHIALE LENTE INCOLORE
SP1000 DOPPIO USO



Honeywell

Offre una protezione eccezionale contro gli impatti, il vento, la polvere e le scorie. Duplice trattamento delle lenti antiappannamento all'interno e antigraffio all'esterno. Morbida imbottitura attorno alle lenti. Doppio uso a stanghetta e con elastico.

Marcatura lente: 2c-1.2 D B FT KN. EN 166. Imballo: 1/10.

ART.BA.1111001 OCCHIALE A MASCHERINA SUB-ZERO, PER PROTEZIONE CONTRO AMBIENTI ESTREMI



Honeywell

Il trattamento HydroShield garantisce, antiappannamento elevate, anche dopo aver indossato a lungo gli occhiali e dopo averli puliti ripetutamente. Sono inoltre notevolmente resistenti ai graffi, consentendo così di mantenere la lente pulita e i lavoratori al sicuro. Guarnizione di tenuta in morbida schiuma lungo tutto il perimetro dell'occhiale. UE 1907/2006 (REACH). **Marcatura lente: 2c-1.2 HON 1 FT/ BKN 166 349 FT/BCE. EN 166/172/170. Imballo: 1/1.**

ART.BA.1017750 OCCHIALE A MASCHERINA "DURAMAXX" BARDATURA ELASTICA ideale per smerigliare (lenti antigraffio)



Honeywell

Superiori performance a livello tecnico, unite ad un confort eccezionale; **perfettamente sovrapponibili ad occhiali da vista.** La tecnologia Dura-streme™, una novità di Sperian che consiste in un trattamento **antigraffio** e **antiappannamento** di ultima generazione. Ventilazione indiretta lente intercambiabile. **Marcatura: 2c-1.2 B-D 1 B T KN 34. EN166. Imballo: 1/10.**



NEW

ART.MD.EMER

OCCHIALI CORRETTIVI MONOFOCALI, BIFOCALI, PROGRESSIVI CERTIFICATI CE EN 166

Fabbricati in Xylex (policarbonato + poliestere): materiale altamente resistenti agli urti. Privi di silicone. Occhiali senza componenti metallici. Protezione superiore e laterale. Dotato di stanghette e fascia elastica (intercambiabili). Lenti in policarbonato, antigraffio, antiappannamento, antifog. Melal free, peso gr. 35. Taglia: unica. **GARANZIA: 2 ANNI EN 166. Imballo: 1/1.**



NEW

Silicone antiscivolo contestato per evitare la caduta degli occhiali

Eccellente protezione laterale

Ponte di silicone antiallergico per un maggior comfort

ART.MD.ZERE

OCCHIALI CORRETTIVI MONOFOCALI, BIFOCALI, PROGRESSIVI CERTIFICATI CE EN 166S

Fabbricati in propionato, materiale ad infiammabilità ritardata. Design molto moderno che combina comfort, protezione ed estetica. Ottima vestibilità ed aderenza grazie ai loro inserti interni in silicone e al ponte nasale universale. Protezione laterale. Lenti in policarbonato AD ALTA RESISTENZA MECCANICA INCREMENTATA, antigraffio, antiappannamento, antifog. Peso gr. 24. **GARANZIA: 2 ANNI. Taglia: unica. EN 166S. Imballo: 1/1.**



NEW

ART.MD.AGLO

OCCHIALI CORRETTIVI MONOFOCALI, BIFOCALI, PROGRESSIVI CERTIFICATI CE EN 166

Montatura metallica: molto leggera e resistente. Protettori laterali in policarbonato: alta resistenza. Stanghette con perni flessibili per una maggiore adattabilità e con le estremità in materiale plastico per un maggior comfort. Ipoallergici, protezione laterale removibile. Disponibili nei formati dalla tg. S alla taglia XL. Lenti in policarbonato resistenza meccanica, antigraffio, antiappannamento, antifog. **Peso gr. 22. GARANZIA: 2 ANNI. EN 166S. Imballo: 1/1.**

ART. UNI605010000 SEMICALOTTA PROTETTIVA



Realizzata in materiale anallergico, fascia frontale in spugna antisudore, Regolaz. sup./fascia passo passo, circonferenza cranica tramite cremagliera, Ribaltabile di 90° tramite frizioni, Peso grammi 29, Protettiva da particelle solide e schizzi chimici. (visiera a parte art.GS.29WP). **EN166. Imballo: 1/60.**

ART.BA.1002297 SEMICALOTTA "SUPERVIZOR SB600" con bardatura regolabile a cremagliera



Honeywell

In policarbonato completa protezione frontale, bardatura in poliammide nucale regolabile a cremagliera. I materiali resistono all'attacco di numerosi solventi, acidi e alcali. Ottima protezione contro i metalli fusi e i solidi incandescenti. (Schermo art. BA. 1002307 in acetato - BA.1002308 per protezione arco elettrico).

Categoria CE del DPI* : 2a Categoria - EN166 Imballo: 1/10.

ART. UNI60504000 SEMICALOTTA ARCO ELETTRICO



Semicalotta priva di parti metalliche esposte per la protezione da arco elettrico. Fascia frontale antisudore in spugna intercambiabile, banda superiore per la regolazione dell'altezza della calotta, Regolazione cranica tramite cremagliera (da 53 a 61 cm), ribaltabile di 90° tramite frizione (schermo Art.UNI.699990000 trasparente). **EN EN 166, EN 167, EN 168, EN 170, EN 175. Imballo: 1/60.**

ART.BA.1002341 SEMICALOTTA Clearways CB20 con bardatura regolabile a cremagliera



Honeywell

Semicalotta con regolazione a cremagliera da abbinare ad uno schermo, per protezione da impatti o da schizzi di sostanze chimiche. Peso modesto ed un ingombro contenuto. (schermo in policarbonato trasparente art. BA.1002353 da ordinare a parte). **Categoria CE del DPI* : 2a Categoria - EN166 Imballo: 1/10.**

ART. BA.1011624 VISIERA BIONIC Ideale per molatura



Maschera con protezione mento/capo particolarmente lunga. Schermo in policarbonato panoramico di qualità superiore ampio campo visivo. Compatibile con respiratori ed occhiali. Meccanismo di ribaltamento e bloccaggio dello schermo. Design dielettrico. Possibilità di abbinare pellicole coprischermo ed adattatore per elmetto.

Marcatura schermo: 2C-1.2 B-D 1 BT 3 9.

Marcatura visiera: B-D 166 3 BT 5.

Riambio visiera Art.BA.101627 Imballo: 1/1.

ART. GS.39WP SEMICALOTTA CON VISORE A RETE



Semicalotta con visore a rete per protezione da particelle in movimento ad alta velocità. Realizzata in PP. (Visore di ricambio art. GS.49WP).

EN166 3B, EN 1731 F.

Imballo: 1/24.

Honeywell