

# OCHRONA OCZU, TWARZY I GŁOWY KATALOG TOP SELLERS

---

2021

---

Honeywell

**SPIS TREŚCI**

- 06 Okulary ochronne
- 11 Gogle
- 12 Osłony twarzy
- 17 Ochrona głowy



Ostrzeżenie! Sprzęt firmy Honeywell należy stosować wyłącznie zgodnie z instrukcjami producenta.  
Nieprzestrzeganie tych instrukcji może prowadzić do poważnych obrażeń ciała, w tym pogorszenia lub utraty wzroku.

# OCHRONA OCZU, TWARZY I GŁOWY



**Wiodące w branży produkty firmy Honeywell zapewniają specjalistyczną, sprawdzoną ochronę przed zagrożeniami takimi jak: spadające lub latające przedmioty, uderzenia, rozbryzgi chemikaliów czy cząstki unoszące się w powietrzu.**

Kompleksowa ochrona zaczyna się od głowy. Aby zapewnić optymalną ochronę oczu, twarzy i głowy, firma Honeywell oferuje szeroką gamę produktów: od czapek ochronnych i hełmów, po okulary ochronne i osłony twarzy mających zastosowanie w wielu branżach.

Ochronna Ochrona oczu, twarzy i głowy, twarzy i głowy firmy Honeywell została zaprojektowana nie tylko po to, aby spełniać podstawową funkcję skutecznej ochrony, ale także aby produkty były łatwe w noszeniu, wygodne i odpowiednie dla każdego użytkownika.



# OZNACZENIA SPRZĘTU OCHRONY OCZU: W JAKI SPOSÓB IDENTYFIKOWAĆ ZASTOSOWANIA I PARAMETRY

Honeywell



## OZNACZENIA OPRAWY

HON 166 349 BT

**Identyfikator producenta** |

**Norma referencyjna**  
EN 166: standard

**Odporność mechaniczna**

F: uderzenie: 45 m/s

B: uderzenie: 120 m/s

A: uderzenie: 190 m/s

T: odporność gwarantowana między -5 a 55°C

**Specyficzne obszary stosowania**

**3:** ciecze (skropliny/rozbryzgi)

**4:** pył o dużych cząstkach

**5:** gaz i pył o drobnych cząstkach

**8:** łuk wywołany zwarciem elektrycznym

**9:** gorące obiekty stałe i stopione metale

## OZNACZENIA SOCZEWEK

2C-1.2 HON 1 BT KN

**Parametry filtra  
i obszar zastosowań**

**Kod (obszar zastosowań)**

2 lub 3: filtr UV EN 170

4: filtr IR EN 171

5 lub 6: filtr słoneczny EN 172

Brak numeru: filtr spawalniczy EN 169

**Postrzeganie kolorów**

C lub 3: niezmienione postrzeganie kolorów

**Klasa zabezpieczeń**

1.2 do 6: poziom filtrowania światła widzialnego

**Odporność mechaniczna**

F: uderzenie: 45 m/s

B: uderzenie: 120 m/s

A: uderzenie: 190 m/s

T: odporność gwarantowana między -5 a 55°C

**K:** odporność na uszkodzenia powierzchni  
drobnymi cząstkami (opcjonalnie).

**N:** odporność na zaparowanie (opcjonalnie).

**Klasa optyczna**

**1:** brak dystorsji optycznej

(zatwierdzone do stałego noszenia)

**Identyfikator producenta**

## OCHRONA OCZU, TWARZY I GŁOWY

# OKULARY OCHRONNE

### HONEYWELL AVATAR

Zaprojektowana z myślą o pracowniku, unikalna technologia Honeywell Avatar pozwala na uzyskanie ośmiu punktów regulacji personalizowanych i stylowych okularów ochronnych.

- Stylowe soczewki o krzywiznie 9 w oprawkach typu wrap-around zapewniają doskonałą ochronę z boku i widzenie obwodowe
- Miękkie, elastyczne nanoski zapobiegające zsuwaniu się
- Wygodna i lekka oprawa na odcinku brwiowym zapewnia wygodę przez cały dzień
- Opatentowany, pośredni system wentylacyjny umożliwia przepływ powietrza w celu zminimalizowania zaparowania
- W pełni regulowane i elastyczne zauszki z drucianym rdzeniem pasują do niemal każdego profilu twarzy
- Dostępne w różnych odcieniach opraw i soczewek
- Dostępne w wersjach z powłoką odporną na zarysowania i wysokiej jakości powłoką Hydroshield chroniącą przed zaparowaniem
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 348 31	Honeywell Avatar Black / Soczewka bezbarwna / Powłoka HydroShield	○ Bezbarwna	Hydroshield	HON 166 F	2C-1.2 HON 1 F KN
10 348 32	Honeywell Avatar Black / Soczewka szara / Powłoka HydroShield	● Szara	Hydroshield	HON 166 F	5-3.1 HON 1 F KN

### HONEYWELL AVATAR OTG™

Honeywell Avatar™ OTG to innowacja w dziedzinie komfortu i stylu na rynku okularów Over-the-Glass.

- Ochrona przed zarysowaniem – powłoka utwardzająca o doskonałej odporności na zarysowania
- Powłoka przeciwodblaskowa (opcjonalnie) – poprawia przejrzystość i pozwala zmniejszyć obciążenie oczu spowodowane rozpraszającymi uwagę odbłaskami i jaskrawym światłem
- Regulowany w zakresie nawet 15 stopni zapadkowy zawias w zauszkiach
- Elastyczne zauszki – elastyczna konstrukcja zapewnia najwyższą wygodę i dopasowanie
- Ergonomicznie zaprojektowane ramiona, system wentylacji pośredniej
- Elastyczny, regulowany, wielomateriałowy nanosek zapewnia wygodę i dopasowanie
- Multi-Material Technology plus (MMT+) – innowacyjna mieszanka gumowa zapewnia wyjątkową przyczepność i wygodę
- Opatentowana technologia pośredniej wentylacji znacznie zmniejsza parowanie
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425

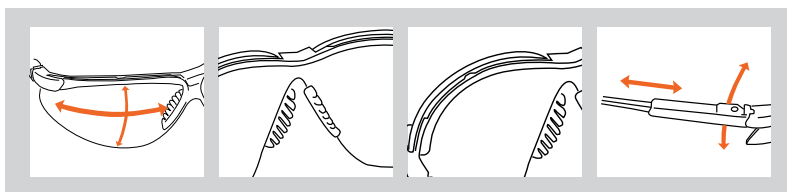


NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 358 12	Honeywell Avatar OTG Black & Red / Soczewka bezbarwna / Powłoka utwardzająca	● Szara	Powłoka utwardzająca	HON 166 F	5-3.1 HON 1 F
10 358 13	Honeywell Avatar OTG Black & Blue / Soczewka bezbarwna / Powłoka utwardzająca i przeciwodblaskowa	○ Bezbarwna	Powłoka utwardzająca i przeciwodblaskowa	HON 166 F	2C-1.2 HON 1 F

**XC®**

XC czyli „X-tra Coverage”, „X-tra Comfort” i „X-tra Control”. Wyposażone w funkcje umożliwiające szybką i łatwą wymianę soczewek.

- Soczewka o krzywiznie 9 umożliwia skuteczną osłonę obszaru oka i zmniejsza ryzyko przedostania się cząstek
- Zapewniają pełną osłonę i wyjątkowe pole widzenia obwodowego oraz pełną ochronę
- Regulowane zauszniki i soczewki z elastycznym nanoskiem i wyjątkowo elastycznymi oprawami
- Soczewki można łatwo zmieniać bez konieczności wymiany całej oprawy, co zapewnia większą trwałość produktu i oszczędność kosztów
- Chronią oko od górnej części oka aż do dolnej, nie pozostawiając żadnych szczelin
- Pasują do różnych twarzy – zarówno męskich, jak i damskich – i sprawiają wrażenie ochrony oczu wykonanej na zamówienie
- Technologia MMT (Multi-Material Technology®) – niezwykle miękki materiał dwuwarstwowy na każdej części oprawy, która dotyka twarzy lub głowy
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



NR REF.:	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 110 27HS	XC Blue / Soczewka bezbarwna / Powłoka Hydroshield	○ Bezbarwna	Hydroshield	B-D 166 FT	2C-1.2 B-D 1 FT KN
10 109 50	XC Blue / Soczewka bezbarwna / Powłoka utwardzająca	○ Bezbarwna	Powłoka utwardzająca	B-D 166 FT	2C-1.2 B-D 1 FT

**MILLENNIA 2G**

Okulary Millennia 2G, będące częścią kategorii produktów „Załóż i pracuj” firmy Honeywell, charakteryzuje prostota, doskonała ochrona, wygodne dopasowanie i stylowy wygląd.

- Proste, klasyczne wzornictwo z odrobiną sportowego stylu sprawia, że pracownicy chętniej zakładają nasze okulary
- Gotowe do noszenia – nie trzeba martwić się o jakiegokolwiek regulacje
- Miękki, bardziej elastyczny materiał oprawy zapewnia najwyższy komfort
- Wysoki poziom ochrony oczu i policzków
- Zapewniają ochronę przed cząstkami stałymi, kurzem i innymi zagrożeniami związanymi z uderzeniem
- Panoramiczny obszar widzenia ze zniwelowanym widzeniem ramki
- Wygodny nanosek pomaga zapobiegać ześlizgnięciu się okularów z nosa
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



NR REF.:	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 321 79	Millennia 2G Black / Soczewka bezbarwna / Powłoka przeciwmgłowa i chroniąca przed zarysowaniem	○ Bezbarwna	Powłoka przeciwmgłowa i chroniąca przed zarysowaniem	HON 166 FT	2C-1.2 HON 1 FT KN

### HONEYWELL PROTÉGÉ

Łączą sportowy styl z lekkością, wygodą i elastyczną konstrukcją. Projekt nieruchomej soczewki zapewnia większą elastyczność. Oprawka wygina się, stwarzając możliwość dopasowania do twarzy o różnym kształcie.

- Elegancki styl i lekka konstrukcja zapewniają wysoki komfort
- Zauszniki na zawiasach sprężynowych
- Giętkie zauszniki dopasowują się do kształtu uszu
- Miękki mostek między soczewkami zapobiega zsuwaniu się i umożliwia dopasowanie do kształtu nosa
- Soczewki z poliwęglanu o krzywiznie 7 zapewniają wysoki poziom ochrony
- Gwarantują doskonałą widoczność i ochronę
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 153 64HS	Honeywell Protégé Clear / Soczewka bezbarwna / Powłoka Hydroshield	○ Bezbarwna	Hydroshield	B-D 166 FT	2C-1.2 B-D 1 FT KN
10 153 66	Honeywell Protégé Black & Orange / Soczewka bezbarwna / Powłoka utwardzająca	○ Bezbarwna	Powłoka utwardzająca	B-D 166 FT	2C-1.2 B-D 1 FT

### HONEYWELL SVP 400

Stylowa prostota zapewniająca pełną ochronę, doskonałe pole widzenia i komfort. Doskonała jakość w zasięgu wzroku.

- Stylizowana, bezramkowa konstrukcja
- Zaokrąglona soczewka o krzywiznie 9 zapewnia pełną ochronę i lepsze pole widzenia
- Poprawa komfortu dzięki antypoślizgowym końcówkom zauszników w gumowym wykonaniu
- Wyściełany mostek nosowy
- Soczewki poliwęglanowe dostępne w wersji z powłoką K&N: przeciwmgielną i/lub zapobiegającą zarysowaniom
- Filtry soczewek UVA/UVB zapewniają >99,9% redukcji przepuszczalności dalekiego i bliskiego promieniowania UVB/UVA
- 4 odcienie soczewek, w tym: do pomieszczeń / na zewnątrz (I/O) oraz srebrne lustrzane
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 356 41	Honeywell SVP 400 Clear / Soczewka bezbarwna / Powłoka K&N	○ Bezbarwna	Powłoka K&N odporna na zarysowania i zaparowanie	HON 166 F	2C-1.2 HON 1 F KN
10 356 43	Honeywell SVP 400 Grey / Soczewka szara / Powłoka K&N	● Szara	Powłoka K&N odporna na zarysowania i zaparowanie	HON 166 F	5-3.1 HON 1 F KN



**HONEYWELL SVP 200**

Stylowa, niskoprofilowa i lekka konstrukcja zapewnia całodziwne dopasowanie pracownikom tymczasowym i stałym we wszystkich branżach.

- Zaokrąglona soczewka o krzywiznie 10 zapewnia najlepszą widoczność i ochronę
- Niezwykle lekka, bezramkowa konstrukcja o wadze zaledwie 15 g pozwala na całodziwne użytkowanie
- Wygodne, elastyczne końcówki zauszników, zapewniające ochronę przed ześlizgiwaniem, dopasowane do większości profili twarzy
- Wygodny, profilowany nanosek zapewnia ochronę przed ześlizgiwaniem
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
19 288 61	Honeywell SVP 200 Clear / Soczewka bezbarwna / Powłoka przeciwmgielna	○ Bezbarwna	Odporność na parowanie	HON 166 F	2C-1.2 HON 1 F
19 288 64	Honeywell SVP 200 Amber / Soczewka bursztynowa / Powłoka przeciwmgielna	● Bursztynowa	Odporność na parowanie	HON 166 F	2C-1.2 HON 1 F

**A800**

Przystępna, ekonomiczna cena! Sportowe okulary w zaokrąglonych oprawkach z zausznikami z elastycznym elementem zapewniającym lepszy komfort noszenia.

- Przystępna i ekonomiczna cena dla Twojej firmy
- Sportowa, zaokrąglona soczewka poliwęglanowa o krzywiznie 9
- Gwarantują wyraźne, niczym niezakłócone i nieprzesłonięte pole widzenia w zakresie 180°
- Nieślizgający się gumowy mostek nosowy
- Unikatowe zauszniki z miękkimi wyściętymi wkładkami w dolnej części
- Zauszniki z elastycznym elementem zapewniającym lepszy komfort noszenia
- Dostępne z twardą powłoką odporną na zarysowania lub odporną na parowanie powłoką Fog-Ban®
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 153 70	A800 Clear / Soczewka bezbarwna / Powłoka chroniąca przed zarysowaniem	○ Bezbarwna	Chroniąca przed zarysowaniem	B-D 166 F	2C-1.2 B-D 1 F
10 153 69	A800 Clear / Soczewka bezbarwna / Powłoka przeciwmgielna i chroniąca przed zarysowaniem	○ Bezbarwna	Powłoka przeciwmgielna i chroniąca przed zarysowaniem	B-D 166 F	2C-1.2 B-D 1 F
10 153 67	A800 Grey / Soczewka szara TSR / Powłoka przeciwmgielna i chroniąca przed zarysowaniem	● Szara TSR	Powłoka przeciwmgielna i chroniąca przed zarysowaniem	B-D 166 F	5-2.5 B-D 1 F

**A700**

Ekonomiczna i stylowa Ochrona oczu, twarzy i głowy ze sportowymi zausznikami, zapewniająca modne i wygodne dopasowanie. Sportowa, zaokrąglona konstrukcja.

- Niezawodna ochrona w przystępnej cenie
- Stylowe dopasowanie do codziennego użytku
- Sportowe zauszniki z miękkimi nakładkami
- Formowany uniwersalny mostek nosowy zapewnia wygodne dopasowanie
- Pewne dopasowanie zapewnia wygodę przez cały dzień
- Poliwęglanowa soczewka o krzywiznie 8 odporna na zarysowania gwarantuje wyraźne, niczym niezakłócone i nieprzesłonięte pole widzenia w zakresie 180°
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 153 60	A700 przezroczyste/ Anti-fog	○ Przezroczyste	Anti-fog	B-D 166 F	2C-1.2 B-D 1 F
10 153 61	A700 Clear / Soczewka bezbarwna / Powłoka chroniąca przed zarysowaniem	○ Bezbarwna	Chroniąca przed zarysowaniem	B-D 166 F	2C-1.2 B-D 1 F
10 153 62	A700 Grey / Soczewka szara TSR / Powłoka chroniąca przed zarysowaniem	● Szara TSR	Chroniąca przed zarysowaniem	B-D 166 F	5-2.5 B-D 1 F

**OP-TEMA**

Lekki, klasyczny model z soczewkami zapewniającymi szerokie pole widzenia i z wbudowaną, profilowaną listwą brwiową. Okulary OP-Tema posiadają również miękkie, regulowany nanosek, regulowane zauszniki i kąty soczewek, a także odpinany element mocujący FlexiCord.

- Brak ramek wokół soczewek zapewnia niczym niezakłóconą widoczność
- Regulowana długość zauszników i kąta soczewek umożliwiają indywidualne dopasowanie
- Regulowany, miękki mostek nosowy
- Dostępne z twardą powłoką odporną na zarysowania
- W zestawie regulowany odpinany element mocujący FlexiCord
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 000 16	Op-Tema Black / Soczewka bezbarwna / Powłoka chroniąca przed zarysowaniem	○ Bezbarwna	Chroniąca przed zarysowaniem	D 166 F	2C-1.2 D 1 FT

**MAXX PRO** 

Elegancka konstrukcja gogli z torycznymi soczewkami. System wentylacji pośredniej kieruje przepływem powietrza na soczewkę, aby zminimalizować efekt parowania.

- Powłoka Hydroshield – zapewnia najwyższą wydajność bez zaparowania nawet po długim okresie użytkowania i wielokrotnym czyszczeniu
- Zapewnia większą odporność na zarysowania niż obecna powłoka zapobiegająca zaparowaniu
- Toryczne soczewki zapewniające doskonałe parametry optyczne oraz widzenie obwodowe
- Miękka elastomerowa konstrukcja wygina się i dopasowuje do twarzy, dając pewne, komfortowe i pozbawione luzów dopasowanie
- Obrotowy, szybko regulowany pałąk na głowę
- System wentylacji pośredniej minimalizuje zaparowanie
- Poliwęglanowe soczewki z ekonomicznym systemem wymiany soczewek
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 110 72HS	Maxx Pro / Gogle z poliwęglanową soczewką / Soczewka z powłoką HydroShield / Tekstylny pałąk na głowę	○ Bezarwna	Hydroshield	B-D 166 349 FT	2C-1.2 B-D 1 FT 9 KN

**V-MAXX®**

Sportowy styl gogli pozwalający na łatwiejszą akceptację ze strony użytkownika. Odpowiednie dla większości pracowników, mogą być noszone wraz z okularami korekcyjnymi, a także wraz z większością półmasek chroniących przed oparami i gazami.

- Smukły, zaokrąglony kształt daje kąt wyraźnego widzenia wynoszący 180 stopni
- Obrotowe zaczepy opaski
- System zaczepów opaski ułatwiający użycie wraz z kaskami
- Elastyczny pałąk na głowę i specjalna koncepcja wentylacji pośredniej
- Spełniają wymogi testu odporności na zachłapanie
- Spełniają wymagania klasy B w zakresie średniej energii oraz certyfikacji do stosowania ze stopionym metalem
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 061 93	V-maxx / Wentylacja pośrednia / Tekstylna opaska	○ Bezarwna PC	Powłoka przeciwmgłowa i chroniąca przed zarysowaniem	B-D 166 349 B	2C-1.2 B-D 1 B 9



**BIONIC®**

Zaawansowana, ergonomiczna konstrukcja z 2784 możliwymi pozycjami, wydłużonym podbródkiem i zabezpieczeniem głowy oraz możliwością stopniowej regulacji zapewniającą bezpieczne i wygodne dopasowanie.

- Wysokiej jakości duży wizor zapewnia maksymalną widoczność
- Łatwe do wymiany wizory dostępne są w wersjach z różnych materiałów, w różnych odcieniach oraz z różnymi wykończeniami, pozwalając na lepsze dopasowanie się do indywidualnych potrzeb
- Wygodny do użycia wraz z goglami i maskami przeciw oparom i gazom
- Mechanizm blokujący dla większego bezpieczeństwa
- Konstrukcja dielektryczna
- Niewiarygodna regulacja (2784 możliwych pozycji użytkownika) – w pełni regulowana, zapadkowa więźba i pałąk na głowę
- Liczne ustawienia nachylenia osłony i wyjątkowo miękkie wyścielenie na wszystkich elementach nagłowa mających bezpośredni kontakt z powierzchnią głowy
- Oddychająca, wyjątkowo miękka opaska przeciwpotna jest wyjmowana, co ułatwia pranie
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



2784 możliwe pozycje regulacji, 15 patentów konstrukcyjnych, jedna rewolucyjna osłona twarzy.



NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 116 23	Osłona twarzy Bionic z poliwęglanowym wizorem bez powłoki	○ Bezbarna	-	B-D 166 3 BT	2C-1.2 B-D 1 BT 3 9
10 116 24	Osłona twarzy Bionic z poliwęglanowym wizorem	○ Bezbarna	Powłoka przeciwmgłowa i chroniąca przed zarysowaniem	B-D 166 3 BT	2C-1.2 B-D 1 BT 3 9
10 119 33	Osłona twarzy Bionic z octanowym wizjerem	○ Przezroczyste	-	B-D 166 3 BT	FT 3



## TURBOSHIELD

Ostona Honeywell TurboShield, stanowiąca udoskonalenie w porównaniu z bardziej tradycyjnymi wizorami, dzięki trzem opatentowanym funkcjom zapewnia niezrównany komfort przy dłuższym noszeniu, najłatwiejszy dostępny system wymiany wizora oraz optymalne bezpieczeństwo i wyważenie.

- Produkt idealny dla osób narażonych na spadające lub latające przedmioty, uderzenia, rozpryski, promieniowanie UV i zanieczyszczenia unoszące się w powietrzu
- Ostonę tę można wygodnie nosić z większością gogli, środków ochrony dróg oddechowych i ochronników słuchu
- Elastyczna więźba z miękką wyściółką zapewnia o 300% większą powierzchnię kontaktu niż tradycyjne więźby
- Łatwa wymiana wizora w kilka sekund dzięki przyciskowi
- Jeszcze lepsza ochrona w porównaniu z tradycyjnymi wizorami dzięki zwiększeniu obszaru ochrony brody o 50%
- Duże, ergonomiczne pokrętki pozwalają na łatwą regulację rozmiaru i obsługę nawet w rękawicach
- Opatentowany adapter do kasku, który umożliwia cofnięcie wizora o 170 mm ponad głowę, gdy ostona twarzowa ustawiona jest w pozycji pionowej, co zapewnia lepsze wyważenie i rozkład masy
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



### NAGŁOWIE

NR REF.	OPIS	OZNACZENIE
10 317 40	Turboshield / Nagłowie z regulacją / Czarne	HON 166 BT A 3 9

NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 317 43	Wymienny wizor Turboshield, przezroczysty poliwęglan	○ Bezbarny	Bez powłoki	-	2C-1.2 HON 1 BT A 3 9
10 317 44	Wymienny wizor Turboshield, przezroczysty poliwęglan	○ Bezbarny	Powłoka utwardzająca i zapobiegająca zaparowaniu	-	2C-1.2 HON 1 BT A 3 9 KN

**SUPERVIZOR**

Linia solidnych osłon twarzy do zadań specjalnych, montowanych do hełmu, kompatybilnych ze sprzętem ochrony słuchu.

- Solidna osłona twarzy do zadań specjalnych, montowana do hełmu, kompatybilna ze sprzętem ochrony słuchu
- Pasuje do szerokiej gamy modeli hełmów
- Sposób montażu wizora jest bezpieczny, a zarazem pozwala na jego łatwą wymianę
- Zapewnia maksymalną ochronę i pełną swobodę ruchów głowy
- Pełna ochrona twarzy: dostępne są opcjonalne wersje z osłoną podbródka, które zapewniają dodatkową ochronę
- Zakrzywienia wizora eliminują szczeliny, a jej kształt dopasowuje się do twarzy
- Wizory dostępne są w zestawach dostosowanych do określonych zagrożeń/zastosowań: mechanicznych, chemicznych, termicznych itp.
- Specjalny projekt pozwala na odchylenie wizora przy jednoczesnym pozostawieniu ochronników słuchu na swoim miejscu
- Ułatwia również noszenie ochronników słuchu bez niepotrzebnego narażania się na hałas, utrzymując jednocześnie ochronę maksymalnej powierzchni twarzy
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



**SYSTEM MOCUJĄCY SUPERVIZOR**

NR REF.	MODEL	OPIS	OZNACZENIE
10 022 97	SB600	Nagłowie z regulowanym paskiem	166 3 8-1-0 9 B
10 023 05	SA66	System mocujący z anodowanego aluminium do kasków ochronnych	166 3 B
10 022 95	VS7	Osłona podbródka	-

**POLIWĘGLANOWE WIZJERY: ODPORNE NA UDERZENIA**

NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 023 12	Bezbarwna osłona poliwęglanowa (230 mm)	-	-	-	2C-1.2 HON 1 B 3 9

## CLEARWAYS

Model Clearways posiada wymienne wizory wykonane z octanu lub poliwęglanu, zapewniające zarówno wytrzymałość, jak i trwałość.

- Bezpieczne, praktyczne i ekonomiczne zintegrowane mocowanie wizora zapewnia dodatkową ochronę przed środkami chemicznymi
- Doskonała ochrona przed rozbryzgami płynów
- Clearways to połączenie siły i trwałości
- Osłona ta jest lekka i wygodna do noszenia przez cały dzień
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



## NAKRYCIE OCHRONNE GŁOWY CLEARWAYS

NR REF.	MODEL	OPIS	OZNACZENIE
10 023 46	CB14	Poliamidowe nakrycia głowy z elastycznym paskiem i osłoną czołową	1 B 3
10 023 41	CB20	Regulowane poliamidowe nakrycia głowy i osłona czołowa	1 B 3

## POLIWĘGLANOWE WIZJERY: ODPORNE NA UDERZENIA

NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
10 023 53	Bezbarwny wizjer poliwęglanowy (200 mm)	-	-	-	1 B 3

## PERFORAMA NOVA

Trzyczęściowa osłona twarzy z przezroczystą osłoną czoła i podbródka, zapewniająca optymalną ochronę.

- Wizor 18 cm
- Odchylany wizor
- Regulowane położenie blokady po odchyleniu do tyłu
- Więżba z mechanizmem zapadkowym i przezroczysta osłona głowy
- Osłona twarzy sprzedawana jako jeden element
- Produkt certyfikowany zgodnie z normą EN 166: 2001, rozporządzenie w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425



## Osłona twarzy sprzedawana jako jeden element

NR REF.	OPIS	SOCZEWKA	POWŁOKA	OZNACZENIE OPRAWY	OZNACZENIE SOCZEWEK
820 140	Przezroczysta osłona poliwęglanowa mocowana na głowie	Bezbarwna PC	-	N 166 3 9 B	N 1 B 9





### HONEYWELL CZAPKA OCHRONNA

Firma Honeywell zaprojektowała nową generację czapek ochronnych, aby zapewnić ochronę pracownikom, gdy istnieje ryzyko zranienia głowy ostrymi przedmiotami. Czapki ochronne Honeywell są lżejsze, wygodniejsze i zapewniają lepsze pole widzenia.

- Polipropylenowa powłoka dla lepszej ochrony przed kontaktem z nieruchomymi przedmiotami
- Odblaskowe paski boczne i tylne oraz lamówka z przodu pozwalają czapce odbijać światło, zapewniając lepszą widoczność i większe bezpieczeństwo
- Opcjonalny pasek podbródkowy - jeszcze większa ochrona, zapobiegająca spadaniu czapki ochronnej
- Wewnętrzna ultra miękka pianka, wykonana z poliuretanu, zwiększająca komfort przy dłuższym noszeniu
- Lekkość – 180 g – niweluje zmęczenie karku i zwiększa wydajność
- Panele z nylonowej siatki po bokach zapewniają maksymalną wentylację, bez względu na to, czy pracujesz w pomieszczeniu, czy na zewnątrz
- Regulacja zapięcia Velcro® na rzep z tyłu dla różnych rozmiarów głowy (obwód głowy od 54 cm do 59 cm)
- Nowa elegancka konstrukcja chroni przed kontaktem z nieruchomymi przedmiotami bez utraty stylu
- Krótki daszek (5,5 cm) dla lepszego pola widzenia
- Czapka do prania ręcznego - pokrowiec wykonany jest z tkaniny (35% Bawełna, 65% Poliester)
- Dostępny w pięciu żywych kolorach: czerwonym, niebieskim, szarym, czarnym i pomarańczowym



NR REF.	OPIS	OZNACZENIE
HBCE150000	Czerwona czapka ochronna	EN 812
HBCE080000	Niebieska czapka ochronna	EN 812
HBCE090000	Szara czapka ochronna	EN 812
HBCE110000	Czarna czapka ochronna	EN 812
HBCE030000	Pomarańczowa czapka ochronna	EN 812
HBCCS	Pasek pod brodę	-

### HEŁM HONEYWELL Z KRÓTKIM DASZKIEM

Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem łączy w sobie dziedzictwo dwóch uznanych na całym świecie marek w nowe ekonomiczne, certyfikowane rozwiązanie ochrony głowy. Korzystaj ze zwiększonej wydajności i całodziennego komfortu i trwałości oraz obniż koszty w Twojej organizacji. Regulowany, dobrze wyważony, niezawodny Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem zapewnia jakość, której potrzebujesz w cenie, jakiej oczekujesz. Zwiększ swój komfort i wybierz wydajność chłodzenia, jakiej pragniesz dzięki wentylovanemu hełmowi lub skorzystaj z ochrony przed zagrożeniami elektrycznymi dzięki wersji bez wentylacji.



- Ochrona: typ 1
- Klasa elektryczna: Wersja niewentylowana zgodnie z EN 50365:2002
- Waga: do 390 g bez paska podbródkowego i do 410 g z paskiem podbródkowym
- Wentylacja: Wentylowana (NSB110) i niewentylowana (NSB110)
- Odporność na wysokie temperatury: +50°C
- Odporność na niskie temperatury: -30°C
- Kompatybilny z następującymi adapterami Honeywell PPE:
  - Plastikowy wspornik ostony twarzy CP5005
  - 3796VS1 adapter do hełmu do naszników montowanych na czapce
- Certyfikaty
  - Załącznik II Rozporządzenia ŚOI (UE) 2016/425 Kategoria III
  - CE/EN (EN 397:2012 +A1:2012, EN 50365:2002 (wersje bez wentylacji))
- Osiem opcji kolorystycznych: biały, żółty, pomarańczowy, zielony, szary, czarny, czerwony i ciemny niebieski
- Branże: budownictwo, produkcja, przemysł naftowo-górnictwo, stoczniowy, bezpieczeństwo ruchu, sektor użyteczności publicznej

NR REF.	OPIS	OZNACZENIE
NSB10001E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - biały	EN 397:2012 +A1:2012
NSB10002E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - żółty	EN 397:2012 +A1:2012
NSB10003E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - pomarańczowy	EN 397:2012 +A1:2012
NSB10004E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - zielony	EN 397:2012 +A1:2012
NSB10009E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - szary	EN 397:2012 +A1:2012
NSB10011E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - czarny	EN 397:2012 +A1:2012
NSB10015E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - czerwony	EN 397:2012 +A1:2012
NSB10071E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - ciemny niebieski	EN 397:2012 +A1:2012
NSB11001E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - wentylowany - biały	EN 397:2012 +A1:2012
NSB11002E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - wentylowany - żółty	EN 397:2012 +A1:2012
NSB11003E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - wentylowany - pomarańczowy	EN 397:2012 +A1:2012
NSB11004E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - wentylowany - zielony	EN 397:2012 +A1:2012
NSB11009E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - wentylowany - szary	EN 397:2012 +A1:2012
NSB11011E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - wentylowany - czarny	EN 397:2012 +A1:2012
NSB11015E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - wentylowany - czerwony	EN 397:2012 +A1:2012
NSB11071E	Hełm Honeywell North z krótkim daszkiem - wentylowany - ciemno niebieski	EN 397:2012 +A1:2012
NSB100CS	Pasek pod brodę Honeywell North z krótkim daszkiem	-

