

PL OCHRONA GŁOWY, SŁUCHU, OCZU I TWARZY

CS OCHRANA OČÍ, HLAVY, OBLIČEJE A KOLEN

RU СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ГОЛОВЫ, ОРГАНОВ СЛУХА, ГЛАЗ И ЛИЦА

UK ЗАХИСТ ГОЛОВИ, ОРГАНІВ СЛУХУ, ОЧЕЙ І ОБЛИЧЧЯ





PL LOTZEN Okulary ochronne uni
 CS LOTZEN Ochranné brýle
 RU LOTZEN Защитные очки прозрачные
 UK LOTZEN Окуляри захисні прозорі універсальні



HT5K010	5902801312502	niebieskie modré синее синє	rozmiar uniwersalny univverzáltní velikost универсальный размер універсальний розмір
HT5K011	5902801312519	zielone zelené зеленое зелене	rozmiar uniwersalny univverzáltní velikost универсальный размер універсальний розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- materiał: poliwęglan – soczewka oraz oprawka / TPR wzdłużne zauszuki / PVC nosek;
- dodatkowa elastyczna taśma – odpinana;
- przy oprawce dodatkowa wewnętrzna nylonowa oprawka wykończona miękką pianką EVA;
- elastyczny, zdejmowany, regulowany pasek;
- klasa optyczna: 1 (+ 0,06 dioptrii – przeznaczone do ciągłego noszenia);
- wytrzymałość mechaniczna: F (uderzenie o niskiej energii 45 m/s);
- typ filtra: 2C – filtr UV z prawidłowym rozpoznawaniem barw;
- kolor soczewki (numer odcienia) 1,2 – przezroczyste;
- normy: EN 166:2001;
- soczewki odporne na zarysowania i zapobiegające osiadananiu pary;
- ramiona z kanałkami wentylacyjnymi;
- bezoprawkowy układ szkiet;
- lekka i wytrzymała konstrukcja.

- материал: поликарбонат – линзы и рамка оправы / TPR удлиненные дужки / ПВХ «мостик»;
- отстегивающийся дополнительный эластичный ремешок;
- на рамке оправы дополнительная вентилируемая внутренняя оправка изготовлена из мягкой пены EVA;
- класс оптический: 1 (+ 0,06 диоптрии – предназначены для постоянного ношения);
- механическая прочность: F (низкоэнергетические удары 45 м/с);
- тип фильтра: 2C – фильтр УФ с правильным распознаванием цвета;
- цвет линзы (номер оттенка) 1,2 – прозрачный;
- нормы: EN 166:2001;
- устойчивые к царапинам;
- оправка с вентиляционными каналами;
- безрамная укладка линз;
- легкая и прочная конструкция;
- стильный дизайн.

- materiál: polykarbonát – čočky a rám/stranice z TPR/nosník z PVC;
- přídatný elastický popruh – odnímatelný;
- přídatný vnitřní nylonový rám zakončený měkkou pěnou z EVA;
- elastický, odnímatelný, nastavitelný popruh;
- optická třída: 1 (+ 0,06 dioptrií – určeny pro trvalé nošení);
- mechanická odolnost: F (náraz s nízkou energií 45 m/s);
- typ filtru: 2C – UV filtr se správným rozpoznáním barev;
- barva čočky (stupeň zatmavení) 1,2 – čirá;
- norma: EN 166:2001;
- čočky odolné proti poškrábání a zamtění;
- stranice s větracími otvory;
- bezrámové čočky;
- lehký a odolný design;
- módní design.

- материал: поликарбонат – линза и оправка / TPR поздовжні дужки / ПВХ носок;
- додаткова еластична стрічка – знімна; біля оправки додаткова внутрішня нейлонова оправка, оброблена м'якою піною EVA;
- еластичний, знімний, регульований ремінець; оптичний клас: 1 (+ 0,06 діоптрія – призначені для постійного носіння);
- механічна стійкість: F (удар з низькою енергією 45 м/с);
- тип фільтра: 2C – фільтр УФ з коректним відображенням кольорів;
- колір лінзи (номер відтінку) 1,2 – прозорі; стандарти: EN 166:2001;
- лінзи стійкі до подряпин та опірні на конденсацію пари;
- дужки з вентиляційними каналами;
- система скелець без оправки;
- легка і надійна конструкція.



PL MAINZ okulary ochronne bezbarwne uni
 CS MAINZ Ochranné brýle
 RU MAINZ Защитные очки прозрачные
 UK MAINZ окуляри захисні прозорі універсальні



HT5K005	5902801312069	uniwersalny, regulowany rozmiar univverzáltní, nastavitelná velikost универсальный, регулируемый размер універсальний, регульований розмір
---------	---------------	--

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- materiał: poliwęglan – soczewka / nylon – oprawka / polichlorek winylu – nosek;
- klasa optyczna: 1 (+ 0,06 dioptrii – przeznaczone do ciągłego noszenia);
- typ filtra: 2C – filtr UV z prawidłowym rozpoznawaniem barw;
- filtr UV z prawidłowym rozpoznawaniem barw – 2C;
- wytrzymałość mechaniczna: F (uderzenie o niskiej energii 45 m/s);
- kolor soczewki (numer odcienia) 1,2 – przezroczyste;
- obszar stosowania: 5 (drobne cząsteczki pyłu i gazy 5µm);
- normy: EN 166:2001, EN 170;
- odporne na zarysowania;
- regulowane zauszuki (od 5 do 15 mm) dające możliwość dopasowania do kształtów twarzy;
- wzdłużne zauszuki;
- miękki nosek z PVC;
- bezoprawkowy układ szkiet;
- lekka i wytrzymała konstrukcja;
- modne wzornictwo.

- материал: поликарбонат – линзы / нейлон – рамка оправы / поливинилхлорид – «Мост» оправы;
- класс оптический: 1 (+ 0,06 диоптрии – предназначены для постоянного ношения);
- тип фильтра: 2C – фильтр УФ с правильным распознаванием цвета;
- механическая прочность: F (низкоэнергетические удары 45 м/с);
- цвет линзы (номер оттенка) 1,2 – прозрачный;
- область применения: 5 (мелкодисперсная пыль и газы);
- нормы: EN 166:2001, EN 170;
- устойчивые к царапинам;
- регулируемые дужки (от 5 до 15 мм), адаптируемые под форму лица;
- удлиненные заuszuki;
- мягкие носопоры из ПВХ;
- безрамная укладка линз;
- легкая и прочная конструкция;
- стильный дизайн.

- materiál: polykarbonát – čočky/nylon – rám/polyvinylchlorid – nosník;
- optická třída: 1 (+ 0,06 dioptrií – určeny pro trvalé nošení);
- typ filtru: 2C – UV filtr se správným rozpoznáním barev;
- mechanická odolnost: F (náraz s nízkou energií 45 m/s);
- barva čočky (stupeň zatmavení) 1,2 – čirá;
- použití: 5 (jemné prachové částice a plyny 5 µm);
- norma: EN 166:2001, EN 170;
- odolné proti poškrábání;
- nastavitelné stranice (od 5 do 15 mm), které se přizpůsobují profilům obličejů;
- stranice;
- nosník z měkkého PVC;
- bezrámové čočky;
- lehký a odolný design;
- módní design.

- материал: поликарбонат – линза / нейлон – оправка / полівінілхлорид – перенісся;
- оптичний клас: 1 (+ 0,06 діоптрія – призначені для постійного носіння);
- тип фільтра: 2C – фільтр УФ з коректним відображенням кольорів;
- фільтр УФ з коректним відображенням кольорів – 2C;
- механічна стійкість: F (удар з низькою енергією 45 м/с);
- колір лінзи (номер відтінку) 1,2 – прозорі;
- сфера застосування: 5 (дрібні часточки пилу і газу 5 мкм);
- стандарти: EN 166:2001, EN 170;
- стійкі до подряпин;
- регульовані дужки (від 5 до 15 мм), які забезпечують можливість підлаштуватися під форму обличчя;
- поздовжні дужки; м'яке перенісся з ПВХ;
- система скелець без оправки;
- легка і надійна конструкція;
- модний дизайн.



PL MAINZ Okulary ochronne żółte uni
 CS MAINZ Ochranné brýle, žluté, jedna velikost
 RU MAINZ Защитные очки желтые
 UK MAINZ Окуляри захисні жовті універсальні



360°

HÖGERT		
HT5K006	5902801312076	uniwersalny, regulowany rozmiar uniwersalny, nastawialna wielikost универсальный, регулируемый размер универсальний, регульований розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL**
 - materiał: poliwęglan – soczewka /nylon – oprawka /polichlorek winylu – nosek;
 - klasa optyczna: 1 (+ 0,06 dioptrii – przeznaczone do ciągłego noszenia);
 - typ filtra: 2 – filtr UV;
 - wytrzymałość mechaniczna: F (uderzenie o niskiej energii 45 m/s);
 - kolor soczewki (numer odcienia) 1.2 (żółte);
 - obszar stosowania: 5 (drobne cząsteczki pyłu i gazy 5µm);
 - normy: EN 166:2001, EN 170;
 - odporne na zarysowania;
 - regulowane zauszniki (od 5 do 15 mm) dające możliwość dopasowania do kształtów twarzy;
 - wzdłużne zauszniki;
 - miękki nosek z PVC;
 - bezoprawkowy układ szkieletu;
 - lekka i wytrzymała konstrukcja;
 - modne wzornictwo.
- CS**
 - materiál: polykarbonát – čočky/nylon – rám/polyvinylchlorid – nosník;
 - optická třída: 1 (+ 0,06 dioptrií – určeny pro trvalé nošení);
 - typ filtru: 2 – UV filtr;
 - mechanická odolnost: F (náraz s nízkou energií 45 m/s);
 - barva čočky (stupeň zatmavení) 1.2 (žlutá);
 - použití: 5 (jemné prachové částice a plyny 5 µm);
 - norma: EN 166: 2001, EN 170;
 - odolné proti poškrábání;
 - nastavitelné stranice (od 5 do 15 mm), které se přizpůsobují profilům obličje;
 - stranice;
 - nosník z měkkého PVC;
 - bezrámové čočky;
 - lehký a odolný design;
 - modní design.
- RU**
 - материал: поликарбонат – линзы /нейлон – рамка оправы / поливинилхлорид – «Мост» оправы;
 - класс оптический: 1 (+ 0,06 диоптрии – предназначены для постоянного ношения);
 - тип фильтра: 2 – фильтр УФ;
 - механическая прочность: F (низкоэнергетические удары 45 м/с);
 - цвет линзы (номер оттенка) 1,2 – желтый;
 - область применения: 5 (мелкодисперсная пыль и газы);
 - нормы: EN 166:2001, EN 170;
 - устойчивые к царапинам;
 - регулируемые дужки (от 5 до 15 мм), адаптируемые под форму лица;
 - удлиненные заушники;
 - мягкие носоупоры из ПВХ;
 - безрамная укладка линз;
 - легкая и прочная конструкция;
 - стильный дизайн.
- UK**
 - матеріал: полікарбонат – лінзи /нейлон – оправка /полівінілхлорид – перенісся;
 - оптичний клас: 1 (+ 0,06 діоптрія – призначені для постійного носіння);
 - тип фільтра: 2 – фільтр УФ;
 - механічна стійкість: F (удар з низькою енергією 45 м/с);
 - колір лінзи (номер відтінку) 1.2 (жовті)
 - сфера застосування: 5 (дрібні часточки пилу і газу 5 мкм);
 - стандарты: EN 166:2001, EN 170;
 - стійкі до подряпин;
 - регульовані дужки (від 5 до 15 мм), які забезпечують можливість підлаштуватися під форму обличчя;
 - поздовжні дужки;
 - м'яке перенісся з ПВХ;
 - система скелець без оправки;
 - легка і надійна конструкція;
 - модний дизайн.



PL MAINZ Okulary ochronne czarne uni
 CS MAINZ Ochranné brýle, tónované, jedna velikost
 RU MAINZ Защитные очки тёмные
 UK MAINZ Окуляри захисні чорні універсальні



360°

HÖGERT		
HT5K007	5902801312151	uniwersalny, regulowany rozmiar uniwersalny, nastawialna wielikost универсальный, регулируемый размер универсальний, регульований розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL**
 - materiał: poliwęglan – soczewka /nylon – oprawka /polichlorek winylu – nosek;
 - klasa optyczna: 1 (+ 0,06 dioptrii – przeznaczone do ciągłego noszenia);
 - typ filtra: 5 – filtr słoneczny;
 - wytrzymałość mechaniczna: F (uderzenie o niskiej energii 45 m/s);
 - kolor soczewki (numer odcienia) 5-3.1;
 - obszar stosowania: 5 (drobne cząsteczki pyłu i gazy 5µm);
 - normy: EN 166:2001, EN 172;
 - odporne na zarysowania;
 - regulowane zauszniki (od 5 do 15 mm) dające możliwość dopasowania do kształtów twarzy;
 - wzdłużne zauszniki;
 - miękki nosek z PVC;
 - bezoprawkowy układ szkieletu;
 - lekka i wytrzymała konstrukcja;
 - modne wzornictwo.
- CS**
 - materiál: polykarbonát – čočky/nylon – rám/polyvinylchlorid – nosník;
 - optická třída: 1 (+ 0,06 dioptrií – určeny pro trvalé nošení);
 - typ filtru: 5 – filtr proti oslnění sluncem;
 - mechanická odolnost: F (náraz s nízkou energií 45 m/s);
 - barva čočky (stupeň zatmavení) 5-3,1;
 - použití: 5 (malé prachové částice a plyny 5 µm);
 - norma: EN 166: 2001, EN 172;
 - odolné proti poškrábání;
 - nastavitelné stranice (od 5 do 15 mm), které se přizpůsobují profilům obličje;
 - stranice;
 - nosník z měkkého PVC;
 - bezrámové čočky;
 - lehký a odolný design;
 - modní design.
- RU**
 - материал: поликарбонат – линзы /нейлон – рамка оправы / поливинилхлорид – «Мост» оправы;
 - класс оптический: 1 (+ 0,06 диоптрии – предназначены для постоянного ношения);
 - тип фильтра: 5 – фильтр от солнца;
 - механическая прочность: F (низкоэнергетические удары 45 м/с);
 - цвет линзы (номер оттенка) 5-3.1;
 - область применения: 5 (мелкодисперсная пыль и газы);
 - нормы: EN 166:2001, EN 172;
 - устойчивые к царапинам;
 - регулируемые дужки (от 5 до 15 мм), адаптируемые под форму лица;
 - удлиненные заушники;
 - мягкие носоупоры из ПВХ;
 - безрамная укладка линз;
 - легкая и прочная конструкция;
 - стильный дизайн.
- UK**
 - матеріал: полікарбонат – лінзи /нейлон – оправка /полівінілхлорид – перенісся;
 - оптичний клас: 1 (+ 0,06 діоптрія – призначені для постійного носіння);
 - тип фільтра: 5 – фільтр від сонця;
 - механічна стійкість: F (удар з низькою енергією 45 м/с);
 - колір лінзи (номер відтінку) 5-3.1;
 - сфера застосування: 5 (дрібні часточки пилу і газу 5 мкм);
 - стандарты: EN 166:2001, EN 172;
 - стійкі до подряпин;
 - регульовані дужки (від 5 до 15 мм), які забезпечують можливість підлаштуватися під форму обличчя;
 - поздовжні дужки;
 - м'яке перенісся з ПВХ;
 - система скелець без оправки;
 - легка і надійна конструкція;
 - модний дизайн.



360°



360°

PL TRIENT Okulary ochronne bezbarwne uni
 CS TRIENT Ochranné brýle, čiré, jedna velikost
 RU TRIENT Защитные очки прозрачные
 UK TRIENT Окуляри захисні прозорі універсальні



HÖGERT		
HT5K008	5902801312168	uniwersalny, regulowany rozmiar uniwierzalní, nastaviteľná veľkosť универсальный, регулируемый размер універсальний, регульований розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL**
- materiał: poliwęglan – soczewka /nylon – oprawka;
 - klasa optyczna: 1 (+ 0,06 dioptrii – przeznaczone do ciągłego noszenia);
 - wytrzymałość mechaniczna: F (uderzenie o niskiej energii 45 m/s);
 - filtr UV z prawidłowym rozpoznananiem barw – 2C;
 - kolor soczewki (numer odcienia) 1.2 – przezroczyste;
 - obszar stosowania: 5 (drobne cząsteczki pyłu i gazy 5µm);
 - normy: EN 166:2001;
 - odporne na zarysowania;
 - regulowane ramiona (od 5 do 15 mm);
 - małe otwory na końcu ramion;
 - bezprawkowy układ szkielet;
 - lekka i wytrzymała konstrukcja.

- CS**
- materiál: polykarbonát – čočky/nylon – rám;
 - optická třída: 1 (+ 0,06 dioptrií – určeny pro trvalé nošení);
 - mechanická odolnost: F (náraz s nízkou energií 45 m/s);
 - filtr UV se správným rozpoznáním barev – 2C;
 - barva čočky (stupeň zatmavení) 1.2 – čirá;
 - použití: 5 (jemné prachové částice a plyny 5 µm);
 - norma: EN 166-2001;
 - odolné proti poškrábání;
 - nastavitelné stranice (od 5 do 15 mm);
 - malé průduchy v koncovkách straníc;
 - bezrámové čočky;
 - lehký a odolný design.

- RU**
- материал: поликарбонат – линзы /нейлон – рамка оправы;
 - класс оптический: 1 (+ 0,06 диоптрии – предназначены для постоянного ношения);
 - тип фильтра: 2C – фильтр УФ с правильным распознаванием цвета;
 - механическая прочность: F (низкоэнергетические удары 45 м/с);
 - цвет линзы (номер оттенка) 1,2 – прозрачный;
 - область применения: 5 (мелкодисперсная пыль и газы);
 - нормы: EN 166:2001;
 - устойчивые к царапинам;
 - регулируемые дужки (от 5 до 15 мм) адаптируемые под форму лица;
 - маленькие отверстия в конце дужек;
 - безрамная укладка линз;
 - легкая и прочная конструкция.

- UK**
- материал: полікарбонат – лінза /нейлон – оправка;
 - оптичний клас: 1 (+ 0,06 діоптрія – призначені для постійного носіння);
 - механічна стійкість: F (удар з низькою енергією 45 м/с);
 - фільтр УФ з коректним відображенням кольорів – 2C;
 - колір лінзи (номер відтінку) 1.2 – прозорі;
 - сфера застосування: 5 (дрібні часточки пилу і газу 5 мкм);
 - стандарти: EN 166:2001;
 - стійкі до подряпин;
 - регульовані дужки (від 5 до 15 мм);
 - малі отвори на кінчиках дужок;
 - система скелець без оправки;
 - легка і надійна конструкція.

PL VENEDIG Okulary ochronne bezbarwne uni
 CS VENEDIG Ochranné brýle, čiré, jedna velikost
 RU VENEDIG Защитные очки прозрачные
 UK VENEDIG Окуляри захисні прозорі універсальні



HÖGERT		
HT5K009	5902801312427	rozmiar uniwersalny uniwierzalní velikost универсальный размер універсальний розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL**
- materiał: poliwęglan – soczewka oraz oprawka;
 - klasa optyczna: 1 (+ 0,06 dioptrii – przeznaczone do ciągłego noszenia);
 - wytrzymałość mechaniczna: F (uderzenie o niskiej energii 45 m/s);
 - filtr UV z prawidłowym rozpoznananiem barw – 2C;
 - kolor soczewki (numer odcienia) 1.2 – przezroczyste;
 - normy: EN 166:2001;
 - odporne na zarysowania;
 - ramiona z kanałkami wentylacyjnymi;
 - małe otwory na końcu ramion;
 - bezprawkowy układ szkielet;
 - lekka i wytrzymała konstrukcja.

- CS**
- materiál: polykarbonát – čočky/rám;
 - optická třída: 1 (+ 0,06 dioptrií – určeny pro trvalé nošení);
 - mechanická odolnost: F (náraz s nízkou energií 45 m/s);
 - filtr UV se správným rozpoznáním barev – 2C;
 - barva čočky (stupeň zatmavení) 1.2 – čirá;
 - norma: EN 166-2001;
 - odolné proti poškrábání;
 - stranice s větracími otvory;
 - malé průduchy v koncovkách straníc;
 - bezrámové čočky;
 - lehký a odolný design.

- RU**
- материал: поликарбонат – линзы и рамка оправы;
 - класс оптический: 1 (+ 0,06 диоптрии – предназначены для постоянного ношения);
 - тип фильтра: 2C – фильтр УФ с правильным распознаванием цвета;
 - механическая прочность: F (низкоэнергетические удары 45 м/с);
 - цвет линзы (номер оттенка) 1,2 – прозрачный;
 - нормы: EN 166:2001;
 - устойчивые к царапинам;
 - оправка с вентиляционными каналами;
 - маленькие отверстия в конце дужек;
 - безрамная укладка линз;
 - легкая и прочная конструкция.

- UK**
- материал: полікарбонат – лінза й оправка;
 - оптичний клас: 1 (+ 0,06 діоптрія – призначені для постійного носіння);
 - механічна стійкість: F (удар з низькою енергією 45 м/с);
 - фільтр УФ з коректним відображенням кольорів – 2C;
 - колір лінзи (номер відтінку) 1.2 – прозорі;
 - стандарти: EN 166:2001;
 - стійкі до подряпин;
 - дужки з вентиляційними каналами;
 - малі отвори на кінчиках дужок;
 - система скелець без оправки;
 - легка і надійна конструкція.





PL BOMST Okulary ochronne
 CS BOMST Ochranné brýle
 RU BOMST Очки защитные
 UK BOMST Окуляри захисні



HÖGERT		
HT5K015	5902801447624	rozmiar uniwersalny univerzální velikost универсальный размер універсальний розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL**
- materiał oprawki: nylon (PA);
 - materiał soczewki: poliwęglan (PC);
 - materiał zauszników: nylon (PA);
 - materiał noska: poliwęglan (PC);
 - oznaczenie soczewki: H EN166 FT CE – 2C-1.2 H 1 FT CE;
 - filtr soczewki 2C-1.2 (EN 170);
 - obowiązująca norma EN 166:2001/EN 170:2002;
 - klasa optyczna soczewki 1;
 - odporność na uderzenia F (45 m/s);
 - odporność na cząstki o dużej prędkości w ekstremalnych temperaturach T;
 - zauszniki z regulacją kąta nachylenia - przód/tył;
 - końcówki zauszników: regulowane;
 - nosek: miękki, elastyczny, dopasowujący się do użytkownika, zapewniający dopasowanie bez ucisku;
 - powłoka: anti-scratch przeciw zarysowaniom (zewnątrzna strona odporna na zadrapania);
 - kategoria SOI - II;
 - znak zgodności CE;
 - filtr ochronny: UV 380;
 - produkt bez zawartości metalu;
 - kolor soczewki: przezroczysty;
 - waga produktu [g]: 25,4.

- RU**
- материал оправы: нейлон (PA);
 - материал линз: поликарбонат (ПК);
 - материал дужек: нейлон (PA);
 - материал носика: поликарбонат (ПК);
 - обозначение линз: H EN166 FT CE-2C-1.2 H 1 FT CE;
 - фильтр линз 2C - 1.2 (EN 170);
 - применимый стандарт EN 166: 2001 / EN 170:2002;
 - оптический класс линзы 1;
 - ударопрочность F (45 м/с);
 - устойчивость к высокоскоростным частицам при экстремальных температурах T;
 - дужки с регулируемым углом наклона-спереди / сзади;
 - наконечники дужек: регулируемые;
 - носок: мягкий, эластичный, подстраивающийся для пользователя, обеспечивает посадку без давления;
 - покрытие: против царапин (внешняя сторона против царапин);
 - категория SOI-II;
 - знак соответствия CE;
 - защитный фильтр: UV 380;
 - продукт без содержания металла;
 - цвет линзы: прозрачный;
 - вес изделия [г]: 25,4.

- CS**
- materiál obruby: nylon (PA);
 - materiál čoček: polykarbonát (PC);
 - materiál stranic: nylon (PA);
 - materiál nosníku: polykarbonát (PC);
 - označení čoček: H EN166 FT CE – 2C-1.2 H 1 FT CE;
 - filtr čočky 2C-1.2 (EN 170);
 - platná norma EN 166:2001/EN 170:2002;
 - optická třída čoček 1;
 - odolnost proti nárazu F (45 m/s);
 - odolnost proti částicím s vysokou rychlostí při extrémních teplotách T;
 - úhlově nastavitelné stranice
 - přední/zadní;
 - konce stranic:
 - nosník: měkký, pružný, přizpůsobující se uživateli, zajišťující beztlakové usazení;
 - povrchová úprava: anti-scratch proti poškrábání (vnější strana odolná proti poškrábání);
 - kategorie OOP - II;
 - označení shody CE;
 - ochranný filtr: UV 380;
 - výrobek neobsahuje kovy;
 - barva čočky: průhledná;
 - hmotnost výrobku [g]: 25,4.

- UK**
- матеріал оправы: нейлон (PA);
 - матеріал линз: полікарбонат (ПК);
 - матеріал заушників: нейлон (PA);
 - матеріал носової частини: полікарбонат (ПК);
 - позначення линз: H EN166 FT CE – 2C-1.2 H 1 FT CE;
 - фільтр об'єктива 2C-1.2 (EN 170);
 - чинний стандарт EN 166:2001/EN 170:2002;
 - оптичний клас линзи 1;
 - ударостійкість F (45 м/с);
 - стійкість до високошвидкісних частинок при екстремальних температурах T;
 - заушники: регульовані за кутом нахилу - передні/задні
 - кінцівки заушників: регульовані;
 - носові упори: м'які, гнучкі, підлаштовуються під користувача, забезпечуючи прилягання без тиску;
 - покриття: антискрипне (зовнішня сторона стійка до подряпин);
 - категорія ЗІЗ - II;
 - знак відповідності CE;
 - захисний фільтр: UV 380;
 - безметалевий виріб;
 - колір линз: прозорий;
 - вага виробу [г]: 25,4.



PL AUGAM Okulary ochronne
 CS AUGAM Ochranné brýle
 RU AUGAM Очки защитные цвет
 UK AUGAM Окуляри захисні



HÖGERT		
HT5K016	5902801447891	rozmiar uniwersalny univerzální velikost универсальный размер універсальний розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL**
- materiał oprawki: poliwęglan (PC);
 - materiał soczewki: poliwęglan (PC);
 - materiał zauszników: poliwęglan (PC);
 - materiał noska: guma;
 - oznaczenie soczewki: H EN166 FT CE – 2C-1.2 H 1 FT CE;
 - filtr soczewki 2C-1.2 (EN 170);
 - kod identyfikacyjny producenta - H;
 - obowiązująca norma EN 166:2001/EN 170:2002;
 - klasa optyczna soczewki 1;
 - odporność na uderzenia F (45 m/s);
 - odporność na cząstki o dużej prędkości w ekstremalnych temperaturach T;
 - zauszniki dłuższe, proste i miękkie bez zagiętych końcówek;
 - nosek: miękki, elastyczny, dopasowujący się do użytkownika, zapewniający dopasowanie bez ucisku;
 - powłoka: anti-scratch przeciw zarysowaniom (zewnątrzna strona odporna na zadrapania);
 - kategoria SOI - II;
 - znak zgodności CE;
 - filtr ochronny: UV 380;
 - produkt bez zawartości metalu;
 - kolor soczewki: przezroczysty;
 - waga produktu: 21 g.

- RU**
- материал оправы: поликарбонат (ПК);
 - материал линз: поликарбонат (ПК);
 - материал дужек: поликарбонат (ПК);
 - материал носика: резина;
 - обозначение объектива: H EN166 FT CE-2C-1.2 H 1 FT CE;
 - фильтр линз 2C - 1.2 (EN 170);
 - идентификационный код производителя-H;
 - применимый стандарт EN 166: 2001 / EN 170:2002;
 - оптический класс линзы 1;
 - ударопрочность F (45 м/с);
 - устойчивость к высокоскоростным частицам при экстремальных температурах T;
 - длинные, прямые и мягкие дужки без загнутых наконечников;
 - носик: мягкий, эластичный, адаптируется для пользователя, обеспечивает посадку без давления;
 - покрытие: против царапин (внешняя сторона против царапин);
 - категория SOI - II;
 - знак соответствия CE;
 - защитный фильтр: UV 380;
 - продукт без содержания металла;
 - цвет линзы: прозрачный;
 - вес продукта: 21 г.

- CS**
- materiál rámu: polykarbonát (PC);
 - materiál čoček: polykarbonát (PC);
 - materiál stranic: polykarbonát (PC);
 - materiál nosníku: guma;
 - označení čoček: H EN166 FT CE – 2C-1.2 H 1 FT CE;
 - filtr objektivu 2C-1.2 (EN 170);
 - identifikační kód výrobce - H;
 - platná norma EN 166:2001/EN 170:2002;
 - optická třída čoček 1;
 - odolnost proti nárazu F (45 m/s);
 - odolnost proti částicím s vysokou rychlostí při extrémních teplotách T;
 - chrániče delší, rovně a měkké bez ohnutých konců;
 - nosní část:
 - měkký, pružný, přizpůsobující se uživateli pro beztlakové uchycení;
 - povrchová úprava: proti poškrábání (vnější strana odolná proti poškrábání);
 - kategorie OOP - II;
 - označení shody CE;
 - ochranný filtr: UV 380;
 - výrobek neobsahuje kovy;
 - barva čočky: průhledná;
 - hmotnost výrobku: 21 g.

- UK**
- матеріал оправы: полікарбонат (ПК);
 - матеріал линз: полікарбонат (ПК);
 - матеріал заушників: полікарбонат (ПК);
 - матеріал носової частини: гума;
 - позначення линз: H EN166 FT CE – 2C-1.2 H 1 FT CE;
 - фільтр линз: 2C-1.2 (EN 170);
 - ідентифікаційний код виробника - H;
 - застосовний стандарт EN 166:2001/EN 170:2002;
 - оптичний клас об'єктива 1;
 - ударостійкість F (45 м/с);
 - стійкість до високошвидкісних частинок при екстремальних температурах T;
 - заушники: довші, прямі та м'які, без загнутих кінцівок;
 - носові упори: м'які, гнучкі, підлаштовуються під користувача, забезпечуючи прилягання без тиску;
 - покриття: антицарапина (зовнішня сторона стійка до подряпин);
 - категорія ЗІЗ - II;
 - знак відповідності CE;
 - захисний фільтр: UV 380;
 - безметалевий виріб;
 - колір линз: прозорий;
 - вага виробу: 21 г.



PL **MESSEKEN** gogle ochronne transparentne uni
 CS **MESSEKEN** ochranná skla transparentní uni
 RU **MESSEKEN** Очки защитные цвет линз прозрачный универсальный
 UK **MESSEKEN** Окуляри захисні колір лінз прозорий універсальний



HÖGERT		
HT5K025	5902801411441	uniwersalny

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

PL

- materiał oprawy: PVC (polichlorek winylu);
- materiał soczewki: PC (poliwęglan);
- materiał zauszników: guma;
- materiał noska: PVC (polichlorek winylu);
- kategoria ochronna: II;
- klasa optyczna: 1 (przeznaczone do ciągłego noszenia);
- obowiązujące normy: EN 166;
- posiadają znak zgodności CE;
- oznaczenie soczewki: H 166 F CE - 2C-1,2 H 1 F CE;
- filtr ochronny UV 400;
- grubość soczewki: 2,0 mm;
- wytrzymałość mechaniczna: F (uderzenie o niskiej energii 45m/s);
- powłoka anti-scratch zapewnia odporność na zarysowania;
- powłoka anti-fog zapobiega parowaniu;
- kolor soczewki : przezroczysta o numerze odcienia 1.2.;
- 4 otwory wentylacyjne;
- waga produktu: 105g .

CS

- materiál rámu: PVC (polyvinylchlorid);
- materiál skel: PC (polykarbonát);
- materiál straníc: guma;
- materiál nosníku: PVC (polyvinylchlorid);
- ochranná kategorie: II;
- optická třída: 1 (určeno k celodennímu používání);
- platné normy: EN 166;
- CE označení shody;
- označení skel: H 166 F CE - 2C-1,2 H 1 F CE;
- ochranný filtr UV 400;
- tloušťka skel: 2,0 mm;
- mechanická odolnost: F (úder s nízkou energií 45 m/s);
- povrchová úprava zajišťující odolnost proti poškrábání;
- povrchová úprava proti mlžení;
- barva skel: čirá, číslo odstínu 1.2.;
- 4 větrací otvory;
- hmotnost výrobku: 105 g.

RU

- основа материала: ПВХ (поливинилхлорид);
- материал линзы: PC (поликарбонат);
- материал дужек: резина;
- материал носовой подушечки: ПВХ (поливинилхлорид);
- категория защиты: II;
- оптический класс: 1 (предназначен для постоянного использования);
- применимые стандарты: EN 166;
- знак соответствия CE;
- маркировка линзы: H 166 F CE - 2C-1.2 H 1 F CE;
- защитный фильтр UV 400;
- толщина линзы: 2,0 мм;
- механическая прочность: F (удар с низкой энергией 45 м/с);
- покрытие anti-scratch обеспечивает устойчивость к царапинам;
- покрытие anti-fog предотвращает запотевание;
- цвет линзы: прозрачный с оттенком 1.2.;
- 4 вентиляционных отверстия;
- вес изделия: 105 г.

UK

- основа матеріалу: ПВХ (полівінілхлорид);
- матеріал лінзи: ПК (полікарбонат);
- матеріал дужок: гума;
- матеріал носових накладок: ПВХ (полівінілхлорид);
- категорія захисту: II;
- оптичний клас: 1 (призначені для тривалого носіння);
- застосовні стандарти: EN 166;
- знак відповідності CE;
- маркування лінз: H 166 F CE - 2C-1.2 H 1 F CE;
- захисний фільтр UV 400;
- товщина лінзи: 2,0 мм;
- механічна стійкість: F (низькоенергетичний удар 45 м/с);
- покриття anti-scratch забезпечує стійкість до подряпин;
- покриття anti-fog запобігає запотіванню;
- колір лінзи: прозора з відтінком № 1.2.;
- 4 вентиляційні отвори;
- вага продукту: 105 г.





360°

PL SAUER Okulary ochronne bezbarwne
 CS SAUER Ochranné brýle
 RU SAUER Очки защитные
 UK SAUER Окуляри захисні

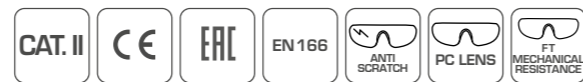


HÖGERT		
HT5K012	5902801368059	rozmiar uniwersalny univerzální velikost универсальный размер універсальний розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL
 - materiał: poliwęglan – soczewka oraz oprawka;
 - klasa optyczna: 1 (+ 0,06 dioptrii – przeznaczone do ciągłego noszenia);
 - wytrzymałość mechaniczna: F (uderzenie o niskiej energii 45 m/s);
 - filtr UV385 z prawidłowym rozpoznananiem barw – 2C;
 - kolor soczewki (numer odcienia) 1.2 – przezroczyste;
 - normy: EN 166:2001;
 - odporne na zarysowania;
 - ramiona z kanałkami wentylacyjnymi;
 - małe otwory na końcu ramion;
 - dotatkowy sznurek z gumowymi elementami zaciskowymi;
 - bez oprawkowy układ szkieł;
 - lekka i wytrzymała konstrukcja.
- CS
 - materiál: polykarbonát – čočka a rámeček;
 - optická třída: 1 (+ 0,06 dioptrií – určeno pro stálé nošení);
 - mechanická odolnost: F (úder s nízkou energií 45 m/s);
 - filtr UV385 se správným rozlišením barev – 2C;
 - barva čočky (číslo odstínu) 1.2 – průhledná;
 - normy: EN 166:2001;
 - odolné proti poškrábání;
 - ramena s větracími kanály;
 - malé otvory na konci ramen;
 - další šňůrka s gumovými zářázkami;
 - bezrámečkové uspořádání skel;
 - lehká a odolná konstrukce.
- RU
 - оптический класс: 1 (+ 0,06 диоптрий – предназначены для постоянного ношения);
 - механическая прочность: F (низкоэнергетический удар 45 м/с);
 - фильтр UV385 с правильным распознаванием цвета – 2C;
 - цвет линзы (номер оттенка) 1.2 – прозрачный;
 - стандарты: EN 166:2001;
 - устойчивость к царапинам;
 - кронштейны с вентиляционными каналами;
 - небольшие отверстия на концах кронштейнов;
 - дополнительный шнур с резиновыми зажимными элементами;
 - безрамочная конструкция линз;
 - легкая и прочная конструкция.
- UK
 - матеріал: полікарбонат – лінза та оправа;
 - оптичний клас: 1 (+ 0,06 діоптрій – призначені для постійного носіння);
 - механічна міцність: F (низькоенергетичний удар 45 м/с);
 - фільтр UV385 з правильним розпізнаванням кольору – 2C;
 - колір лінзи (номер відтінку) 1.2 – прозорий;
 - стандарти: EN 166:2001;
 - стійкість до подряпин;
 - кронштейни з вентиляційними каналами;
 - невеликі отвори на кінцях кронштейнів;
 - додатковий шнур з гумовими затискними елементами;
 - безрамкова конструкція лінз;
 - легка і міцна конструкція.

PL ALB Gogle ochronne transparentne
 CS ALB Ochranné brýle
 RU ALB Защитные очки
 UK ALB Окуляри захисні прозорі



HÖGERT		
HT5K003	5902801004070	rozmiar uniwersalny univerzální velikost универсальный размер універсальний розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL
 - wentylowane, nieparujące;
 - odporne na zarysowania;
 - wykonane z wysokiej jakości poliwęglanu grubości 1 mm;
 - zapewniają szerokie pole widzenia;
 - wykonane zgodnie z normą EN 166;
 - odporność mechaniczna – 1F;
 - elastyczna taśma gwarantuje idealne dopasowanie oraz wygodę użytkowania.
- CS
 - s odvětráním, bez zamlžování;
 - odolné proti poškrábání;
 - vyrobeny z vysoce kvalitního polykarbonátu o tloušťce 1 mm, který poskytuje široké zorné pole;
 - vyrobeny v souladu s EN 166;
 - mechanická odolnost – 1F;
 - pružný popruh zajišťuje dokonalé přizpůsobení a pohodlí při používání.
- RU
 - вентилируемые, не запотевающие;
 - устойчивы к царапинам;
 - выполнены из высококачественного поликарбоната толщиной 1 мм с широким полем обзора;
 - изготовлены в соответствии со стандартом EN 166;
 - механическая стойкость – 1F;
 - регулируемый эластичный ремень для идеальной подгонки и комфортного использования.
- UK
 - вентильовані, без конденсації пари;
 - стійкі до подряпин;
 - виготовлені з високоякісного полікарбонату товщиною 1 мм;
 - забезпечують широкий кут огляду;
 - виготовлені відповідно до стандарту EN 166;
 - механічна стійкість – 1F;
 - еластична стрічка гарантує ідеальне прилягання та зручність у використанні.



PL WALD Ochronniki słuchu zielone
 CS WALD Chráníče sluchu
 RU WALD Противошумные наушники
 UK WALD Наушники захисні зелені



HÖGERT		
HT5K177	5902801038310	rozmiar uniwersalny univerzální velikost универсальный размер універсальний розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL
 - wygluszenie SNR – 28 dB (wskaźnik poziomu redukcji hałasu);
 - norma EN 352-1;
 - wygodne poduszki uszczelniające wypełnione pianką z płynem zapewniające optymalne uszczelnienie, dokładne dopasowanie do ucha i jednocześnie niewielki nacisk na skórę;
 - wysoki komfort użytkowania;
 - lekkie;
 - do użycia w miejscach o umiarkowanym natężeniu dźwięków przemysłowych.
- CS
 - hodnota SNR 28 dB (odstup signálu od šumu);
 - vyhovuje EN 352-1;
 - optimální těsnící polštářky naplněné pěnou a tekutinou zajišťují optimální, utěsnění a přesné přizpůsobení uchu při jemném tlaku na pokožku;
 - vyšoký komfort používání;
 - lehká váha;
 - pro použití v místech se střední intenzitou průmyslového hluku.
- RU
 - подавление SNR – 28 дБ (индикатор уровня шумоподавления);
 - стандарт EN 352-3;
 - удобные уплотнительные подушки, заполненные пеной с жидкостью, обеспечивающие оптимальное уплотнение, точную подгонку к уху и в то же время небольшое давление на кожу;
 - высокий комфорт при пользовании;
 - легкие;
 - для использования в местах с умеренным уровнем промышленного шума.
- UK
 - акустична ефективність SNR – 28 дБ (індикатор рівня шумозаглушення);
 - стандарт EN 352-1;
 - зручні ущільнювальні подушки, наповнені піною з рідиною, що забезпечує оптимальну герметизацію, точне прилягання до вуха і водночас низький тиск на шкіру;
 - високий комфорт експлуатації;
 - легкі;
 - для використання в місцях з помірним рівнем промислового шуму.



PL LAUTER Ochronniki słuchu zielone
 CS LAUTER Chráníče sluchu pro přilbu
 RU LAUTER Противошумные наушники для шлема
 UK LAUTER Наушники захисні зелені



HÖGERT		
HT5K178	5902801038327	rozmiar uniwersalny univerzální velikost универсальный размер універсальний розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL
 - mocowane do kasku;
 - wygluszenie SNR – 31 dB (wskaźnik poziomu redukcji hałasu);
 - norma EN 352-3;
 - wygodne poduszki uszczelniające wypełnione pianką z płynem zapewniające optymalne uszczelnienie, dokładne dopasowanie do ucha i jednocześnie niewielki nacisk na skórę;
 - wysoki komfort użytkowania;
 - łatwe w montażu, lekkie.
 - Kompatybilne z kaskami ochronnymi Högert Workwear HT5K180, HT5K181, HT5K182, HT5K183.
- CS
 - upevněně k přilbě;
 - hodnota SNR 31 dB (odstup signálu od šumu);
 - vyhovuje EN 352-3;
 - optimální těsnící polštářky naplněné pěnou a tekutinou zajišťují optimální;
 - utěsnění a přesné přizpůsobení uchu při jemném tlaku na pokožku;
 - vyšoký komfort používání;
 - snadno namontovatelné, lehké.
 - Kompatibilní s ochrannými přilbami Högert Workwear HT5K180, HT5K181, HT5K182 HT5K183.
- RU
 - крепление на шлем;
 - шумоподавление SNR – 31 дБ (индикатор уровня шумоподавления);
 - стандарт EN 352-3;
 - удобные уплотнительные подушки, заполненные пеной с жидкостью, обеспечивающие оптимальное уплотнение, точную подгонку к уху и в то же время незначительное давление на кожу;
 - высокий комфорт при использовании;
 - простые в установке, легкие.
 - Совместимы с защитными касками Högert Workwear HT5K180, HT5K181, HT5K182, HT5K183.
- UK
 - кріпляться до каски;
 - акустична ефективність SNR – 31 дБ (індикатор рівня шумозаглушення);
 - стандарт EN 352-3;
 - зручні ущільнювальні подушки, наповнені піною з рідиною, що забезпечує оптимальну герметизацію, точне прилягання до вуха і водночас низький тиск на шкіру;
 - високий комфорт експлуатації;
 - прості у монтажі, легкі.
 - Сумісні із захисними касками Högert Workwear HT5K180, HT5K181, HT5K182, HT5K183.



PL SELENTEN Ochronniki sluchu
 CS SELENTEN Plná ochrana sluchu
 RU SELENTEN Противошумные наушники
 UK SELENTEN Наушники захист



HÖGERT		
HT5K175	5902801493034	rozmiar uniwersalny univerzální velikost универсальный размер універсальний розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL**
 - materiał nauszników: ABS, PU, gąbka piankowa;
 - materiał poduszki nausznej: PVC-standardowa pianka;
 - materiał mocowania kasku: PP;
 - materiał piankowy: gąbka o dużej gęstości;
 - spełniają wymagania normy EN 352-1:2002/EN 352-3:2002;
 - łatwa regulacja długości dla optymalnego dopasowania do kasku;
 - poduszki wykonane z miękkiej pianki pamięciowej gwarantują długotrwały komfort noszenia i uszczelnienia;
 - SNR (ocena poziomu redukcji szumów): 27,3;
 - H (wartość izolacyjności akustycznej dla dźwięków o wysokiej częstotliwości): 30;
 - L (wartość izolacyjności akustycznej dla dźwięków o niskiej częstotliwości): 25,5;
 - M (wartość izolacyjności akustycznej dla dźwięków o średniej częstotliwości): 16,5;
 - lepsza izolacyjność akustyczna w zakresie wyższych częstotliwości;
 - do stosowania w miejscach o umiarkowanym natężeniu hałasu przemysłowego;
 - wysoki komfort użytkowania;
 - kategoria III;
 - produkt wielokrotnego użytku;
 - opakowanie: 1 szt./op;
 - waga produktu: 210 g.
- CS**
 - materiál náušníku: ABS, PU, pěnová houba;
 - materiál ušního polštářku: Standardní PVC pěna;
 - materiál pro upevnění přílby: PP;
 - pěnový materiál: houba s vysokou hustotou;
 - splňuje požadavky normy EN 352-1:2002/EN 352-3:2002;
 - snadné nastavení délky pro optimální přizpůsobení přilbě;
 - polštářky z měkké paměťové pěny zaručují dlouhotrvající pohodlí při nošení a těsnost;
 - SNR (míra redukce hluku): 27,3;
 - H (hodnota zvukové izolace pro vysokofrekvenční zvuky): 30;
 - L (hodnota zvukové izolace při nízkých frekvencích): 25,5;
 - M (hodnota zvukové izolace pro střední frekvence): 16,5;
 - lepší zvuková izolace ve vyšším frekvenčním pásmu;
 - pro použití v oblastech s mírným průmyslovým hlukem;
 - vysoký komfort;
 - kategorie III;
 - opakovaně použitelný výrobek;
 - balení: 1 ks/ks;
 - hmotnost výrobku: 210 g.
- RU**
 - материал наушников: ABS, PU, поролоновая губка;
 - материал амбушюры: ПВХ - стандартная пена;
 - материал крепления к шлему: PP;
 - материал пены: губка высокой плотности;
 - соответствуют требованиям EN 352-1:2002/EN 352-3:2002;
 - легкая регулировка длины для оптимального крепления к шлему;
 - подушки из мягкой пены с эффектом памяти гарантируют длительный комфорт при ношении;
 - SNR (рейтинг уровня шумоподавления): 27,3;
 - H (значение звукоизоляции для высокочастотных звуков): 30;
 - L (значение звукоизоляции для низкочастотных звуков): 25,5;
 - M (значение звукоизоляции для среднечастотных звуков): 16,5;
 - улучшенная звукоизоляция в диапазоне более высоких частот;
 - для использования в местах с умеренным уровнем промышленного шума;
 - высокий комфорт использования;
 - категория III;
 - многоразовый продукт;
 - упаковка: 1 шт./оп;
 - вес продукта: 210 г.
- UK**
 - матеріал навушників: ABS, PU, поролонова губка;
 - матеріал подушок навушників: ПВХ - стандартна піна;
 - матеріал кріплення шолома: ПП;
 - матеріал піни: губка високої щільності;
 - відповідає стандарту EN 352 - 1:2002/EN 352 - 3:2002;
 - легке регулювання довжини для оптимального прилягання до шолома;
 - подушки з м'якої піни з ефектом пам'яті для тривалого комфорту та герметизації;
 - SNR (коефіцієнт зниження шуму): 27,3;
 - H (значення звукоізоляції для високочастотних звуків): 30;
 - L (значення звукоізоляції для низькочастотних звуків): 25,5;
 - M (коефіцієнт звукоізоляції для середньочастотних звуків): 16,5;
 - покращена звукоізоляція в діапазоні високих частот;
 - для використання в приміщеннях з помірним рівнем промислового шуму;
 - високий комфорт для користувача;
 - категорія III;
 - продукт багаторазового використання;
 - упаковка: 1 шт/упак;
 - вага виробу: 210 г.



PL TOLLENTSE Ochronniki sluchu do hełmu ochronnego
 CS TOLLENTSE Chráníče sluchu pro bezpečnostní přilbu
 RU TOLLENTSE Противошумные наушники для шлема
 UK TOLLENTSE Наушники з кріпленням на каску захист



HÖGERT		
HT5K176	5902801493041	rozmiar uniwersalny univerzální velikost универсальный размер універсальний розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

- PL**
 - materiał nauszników: ABS, PU, gąbka piankowa;
 - materiał poduszki nausznej: PVC, standardowa pianka;
 - materiał mocowania kasku: PP;
 - materiał piankowy: gąbka o dużej gęstości;
 - spełniają wymagania normy EN 352-1:2002/EN 352-3:2002;
 - poduszki wykonane z miękkiej pianki pamięciowej gwarantują długotrwały komfort noszenia i uszczelnienia;
 - SNR (ocena poziomu redukcji szumów): 26;
 - H (wartość izolacyjności akustycznej o wysokiej częstotliwości): 28;
 - L (wartość izolacyjności akustycznej dla dźwięków o niskiej częstotliwości): 24;
 - M (wartość izolacyjności akustycznej średniej częstotliwości): 17;
 - lepsza izolacyjność akustyczna w zakresie wyższych częstotliwości;
 - do stosowania w miejscach o umiarkowanym natężeniu hałasu przemysłowego;
 - kategoria III;
 - produkt wielokrotnego użytku;
 - opakowanie: 2 szt./op;
 - waga produktu: 245 g.
- CS**
 - materiál náušníku: ABS, PU, pěnová houba;
 - materiál ušního polštářku: PVC, standardní pěna;
 - materiál pro upevnění přílby: PP;
 - pěnový materiál: houba s vysokou hustotou;
 - splňuje normu EN 352-1:2002/EN 352-3:2002;
 - polštáře z měkké paměťové pěny zaručují dlouhotrvající pohodlí při nošení a těsnost;
 - SNR (hodnocení úrovně snížení hluku): 26;
 - H (hodnota vysokofrekvenční zvukové izolace): 28;
 - L (hodnota zvukové izolace při nízkých frekvencích): 24;
 - M (hodnota zvukové izolace pro střední frekvence): 17;
 - lepší zvuková izolace ve vyšším frekvenčním pásmu;
 - pro použití v oblastech s mírným průmyslovým hlukem;
 - kategorie III;
 - opakovaně použitelný výrobek;
 - balení: 2 ks/ks;
 - hmotnost výrobku: 245 g.
- RU**
 - материал наушников: ABS, PU, поролоновая губка;
 - материал амбушюры: ПВХ, стандартная пена;
 - материал крепления шлема: PP;
 - материал пены: губка высокой плотности;
 - соответствуют требованиям EN 352-1:2002/EN 352-3:2002;
 - подушки из мягкой пены с эффектом памяти гарантируют длительный комфорт при ношении;
 - SNR (рейтинг уровня шумоподавления): 26;
 - H (значение высокочастотной звукоизоляции): 28;
 - L (значение звукоизоляции для низкочастотных звуков): 24;
 - M (значение звукоизоляции средней частоты): 17;
 - улучшенная звукоизоляция в диапазоне более высоких частот;
 - для использования в местах с умеренным уровнем промышленного шума;
 - категория III;
 - многоразовый продукт;
 - упаковка: 2 шт./оп;
 - вес изделия: 245 г.
- UK**
 - матеріал навушників: ABS, PU, поролонова губка;
 - матеріал подушок: ПВХ, стандартний поролон;
 - матеріал кріплення шолома: ПП;
 - матеріал піни: губка високої щільності;
 - відповідає стандарту EN 352-1:2002/EN 352-3:2002;
 - подушки з м'якої піни з ефектом пам'яті для тривалого комфорту та герметизації;
 - SNR (коефіцієнт зниження шуму): 26;
 - H (значення високочастотної звукоізоляції): 28;
 - L (значення низькочастотної звукоізоляції): 24;
 - M (середньочастотна звукоізоляція): 17;
 - краща звукоізоляція у високочастотному діапазоні;
 - для використання в приміщеннях з помірним рівнем промислового шуму;
 - категорія III;
 - багаторазовий продукт;
 - упаковка: 2 шт/упак;
 - вага виробу: 245 г.



- PL STEIN zatyczki przeciwhałasowe z patakiem czarno/niebieskie uni
 CS STEIN špunty do uší s čelenkou černo/modrá uni
 RU STEIN беруши с оголовьем черные/синие универсальные
 UK STEIN беруші з дужкою чорно/сині універсальні



HÖGERT		
HT5K715	5902801411489	rozmiar uniwersalny univerzální velikost универсальный размер універсальний розмір

Charakterystyka / Vlastnosti / Характеристика / Характеристики:

PL

- materiał zatyczek do uszu – skład: pianka TPE (termoplastyczny elastomer)
- materiał opaski: poliwęglan PP (polipropylen);
- masa produktu: 14 g;
- wykonane zgodnie z normą CE 352-2;
- SNR (poziom tłumienia hałasu): 31 dB;
- wartość H (izolacja akustyczna dla dźwięków o wysokiej częstotliwości): 29 dB;
- wartość L (izolacja akustyczna dla dźwięków o niskiej częstotliwości): 30 dB;
- wartość M (izolacja akustyczna dla dźwięków o średniej częstotliwości): 31 dB.

CS

- materiál zátek do uší – složení: pěna TPE (termoplastický elastomer)
- materiál pásku: polykarbonát PP (polypropylen);
- hmotnost výrobku: 14 g;
- vyrobeno v souladu s normou CE 352-2;
- SNR (útlum hluku): 31 dB;
- hodnota H (akustická izolace vysokofrekvenčních zvuků): 29 dB;
- hodnota L (akustická izolace nízkofrekvenčních zvuků): 30 dB;
- hodnota M (akustická izolace středofrekvenčních zvuků): 31 dB.

RU

- материал берушей: состав: пена TPE (термопластичный эластомер)
- материал ремешка: поликарбонат PP (полипропилен);
- вес изделия: 14 г;
- изготовлены в соответствии CE 352-2;
- SNR (уровень шумоподавления): 31 дБ;
- Н-значение (звукоизоляция высокочастотных частот): 29 дБ;
- L-значение (звукоизоляция низкочастотных частот): 30 дБ;
- М-значение (звукоизоляция для среднечастотных частот): 31 дБ.

UK

- матеріал беруш: склад: піна TPE (термопластичний еластомер)
- матеріал стрічки: полікарбонат PP (поліпропілен);
- вага виробу: 14 г;
- виготовлено відповідно до стандарту CE 352-2;
- SNR (рівень шумопоглинання): 31 дБ;
- Н-значення (звукоізоляція для високочастотних частот): 29 дБ;
- L-значення (звукоізоляція для низькочастотних частот): 30 дБ;
- М-значення (звукоізоляція для середньочастотних частот): 31 дБ.

