



ПАСПОРТ ВИРОБУ

Окуляри відповідають вимогам Технічного регламенту засобів індивідуального захисту, затвердженого ПКМУ № 771, від 21.08.2019р., та стандарту ДСТУ EN 166:2017. З декларацією відповідності та сертифікатом можна ознайомитися на сайті [vist.market](#) або їх копії можуть бути надані за запитом у точках продажу.

ОКУЛЯРИ ЗАХІСНІ 16-525, 16-526, 16-527, 16-529, 16-535.

Окуляри захисні розроблені та виготовлені на основі сучасних вимог щодо захисту очей і обличчя практично для всіх робіт, що потребують носіння окулярів і призначенні для робочих в наступних галузях:

- Хімічної промисловості;
- Машинобудуванні;
- Автомобілебудуванні; Будівництві;
- ЖКГ.

Окуляри захисні розроблені з урахуванням:

Типових галузевих норм і затребувані у всіх галузях народного господарства України вимог європейських і вітчизняних стандартів;

- Умов трудящих різних галузей народно-господарського комплексу;
- Норм видавці ЗІЗ в різних галузях промисловості, з урахуванням довідників професій;
- Досліджені експлуатаційних умов у різних кліматичних зонах;
- Висновків і рекомендацій атестаційних комісій охорони праці по використанню захисних окулярів на робочих місцях.

Окуляри захисні виробляються з найсучасніших інноваційних матеріалів.

Основні переваги окулярів захисних:

- панорамне скло з оптично прозорого матеріалу, що має наступні підвищені

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Твердий, стійкий до дряпання і стирання шар;

Захист від летючих частинок (до 3,0 Дж);

- Збільшений панорамний огляд;

- Коєфіцієнт світлопровідності - 94%

- Оптичний клас: 1.

Корпус виготовлений з еластичного матеріалу, який відрізняється наступними якостями:

Відмінна погода стійкість;

Висока міцність;

- Висока зносостійкість;

Висока електрична опірність;

- Високі гігієнічні властивості, що забезпечують комфортне прилягання до обличчя користувача;

Залежно від умов застосування окуляри захисні випускаються в наступному виконанні:

Дата виготовлення — 2025 р. Зберігати в сухому місці. Термін придатності за звичайних умов використання, зберігання і транспортування нормативно-правовими актами не обмежується. Використовувати за призначеним. Вироблено в КНР. Виробник і підприємство, що прýмáє прýтенíї від споживачів ТОВ «VIST Груп». Адреса: 41100, Україна, Сумська обл., м. Шостка, вул. Привокзальна, 1а. Тел.: (044) 207-43-33. Товар може бути повернутий протягом 14 к. д. з дня продажу. Продукція не підлягає обов'язковій сертифікації на вміст шкідливих для здоров'я речовин.

16-525; 16-526; 16-527 - окуляри захисні відкриті; 16-529 - окуляри захисні закриті з прямою вентиляцією;

16-535 - окуляри захисні закриті герметичні, з непрямою вентиляцією;

ПРИЗНАЧЕННЯ

Окуляри захисні закриті призначенні для захисту очей від впливу твердих часток, від бризок рідин, парів, аерозолів, пилу, сліпучої яскравості світла у виробничих приміщеннях і на відкритих майданчиках.

ОСОБЛИВОСТІ

Панорамне захисне скло з оптично прозорого матеріалу, стійке до стирання і дряпання, дії розчинів слабких хімічних активних речовин (кислот, лугів), спиртів, ацетону, бензину, забезпечує розширений зоровий огляд, повний, надійний захист очей. Ефективний повіtroобмін в підмасочному просторі здійснюється через отвори. Герметичні окуляри без вентиляційних отворів щільно прилягають до обличчя. Наявність м'якого еластичного обтуратора у моделей 16-529, 16-535 створює користувачу додатковий комфорт. Широка регульована по розміру голови (від 54 до 62 см) наголовна стрічка надійно і зручно фіксує окуляри на голові користувача. Можливо носіння з коригуючими окулярами.

ЗАСТОСУВАННЯ

- Для надійного захисту очей від механічних пошкоджень стружками і осколками, відлітаючими при верстатній обробці металів і інших матеріалів, частинок каменю, золи, вугілля, бризок будівельних розчинів, при роботі з пневмо- і електроінструментом, машинобудівній та інших галузях народно-гospодарського комплексу України та Для використання медичним персоналом при роботі з джерелами УФ-випромінення малої інтенсивності (УФ-опромінівачі, бактерицидні лампи, стоматологічні пристрії). Можуть застосовуватися також при виконанні робіт, не пов'язаних з УФ-випроміненнями, але вимагають максимальної точності, так як світлофільтр підвищує візуальну контрастність.

ІНСТРУКЦІЯ ТА ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ ПРИ РОБОТИ

Окуляри забезпечують надійний захист тільки тоді, коли вони підходять для даного виду робіт, закривають очі і використовуються протягом всього терміну їх придатності/або еквіваленту.

Перед використанням окулярів необхідно перевіратися, що вони:

- придатні для даного виду робіт;
 - правильно надягнені;
 - застосовуються протягом усього часу
- знаходження в небезпечній зоні;
- своєчасно замінюються, у разі потреби.

Окуляри підходять до будь-якого типу обличчя.

Перед застосуванням окулярів ознайомтеся з даною інструкцією, з інструкціями з проведення робіт та відповідними нормативно-правовими актами з охорони праці.

ОБМежЕННЯ У ВИКОРИСТАННІ

Слід регулярно перевіряти окуляри - подряпана або вищерблена лінза, пошкоджена оправа можуть значно знизити захисні властивості та потребують заміни виробу.

Не застосовуйте фарбу, розчини, клей або клейкі етикетки за винятком тих, що визначені в інструкціях виробника.

Не сідайте на окуляри, не здавлюйте їх в упаковці, не кидайте, уникайте контакту з гострими предметами.

Окуляри не містять речовин, які здатні викликати алергічну реакцію і/або подразнення шкіри у чутливих до них людей.

При погляді на яскраве світло може виникнути крізь окуляри алергічна реакція. Виробник не несе відповідальності за ризики та травми, що виникли при неправильному використанні окулярів.

Якщо на оправу і лінзу нанесені різні символи позначення механічної міцності, то до засобу захисту органів зору в цілому застосовується менший рівень захисту.

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

Окуляри необхідно очищати та дезінфікувати за допомогою води і мила.

Витирати насухо м'якою тканиною або серветкою.

При сильному забрудненні, особливо абразивними частинками, лінзи окулярів необхідно промити під потоком води, потім витерти чистою серветкою.

ЗБЕРІГАННЯ, ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА УТИЛІЗАЦІЯ

Окуляри можуть транспортуватися усіма видами закритого транспорту відповідно до правил перевезень, що діють для кожного виду транспорту. Під час транспортування і вантажно-розвантажувальних робіт упакування

з виробом не повинно піддаватися різким ударам і впливу атмосферних опадів.

При зберіганні і транспортуванні - оберігати від вологи і дії прямих сонячних променів.

Зберігати у сухому, добре провітрюваному приміщенні з температурою в межах від +10°C до +30°C, вологістю не більше 70%.

Тримати подалі від джерел від критого полум'я та опалювальних приладів. Підвіщення вологість повітря, температура або інтенсивне освітлення можуть негативно позначитися на якості продукції.

Виробник не несе відповідальності за якість виробу у разі недотримання інструкції з його зберігання.

У разі неможливості подальшого використання виробу, він підлягає утилізації відповідно до чинного законодавства.

КОМПЛЕКТНІСТЬ

Окуляри в зборі -1 шт.

Паспорт-1 шт.

ГАРАНТІЙ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність окулярів захисних основним вимогам безпеки при дотриманні умов транспортування, зберігання та експлуатації.

Дата виготовлення вказана на упаковці.