



1 сентября 2022 г.

Только для профессионального использования

Техническая информация

Очки защитные открытого типа JETA SAFETY

Артикул: JSG1511-Y**Модель:** Pro vision

JSG1511-Y Pro vision Очки защитные открытого типа с регулировкой дужек по наклону и длине, янтарные линзы из ударопрочного поликарбоната

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Маркировка	2C-1,2 JS 1 FT
Защитные свойства	от механических воздействий, ультрафиолетовых лучей F - низкоэнергетический удар (45 м/с), Т - механическая защита при экстремальных температурах
Цвет линзы	Янтарный (2C-1,2)
Материал линзы	поликарбонат
Толщина линзы	2,0 мм
Покрытие	несмываемое покрытие от царапин, от запотевания
Оптический класс	1
Светопропускание	88%
Носовой упор	литой
Заушники	мягкие
Особенность модели	боковая и надбровная защита, регулировка дужек по длине и наклону
Вес	28 г
Диапазон рабочих температур	-5°C - +55°C

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

LIANN LIH SAFETY PRODUCTS (M) SDN. BHD. Lot. 132, Jalan Empat, Kompleks Perabut Olak Lempit Jalan Dengkil, 42700 Banting, Selangor, Малайзия

ОПИСАНИЕ

Легкие универсальные очки с регулировкой угла наклона защитного стекла. Гибкие заушники из мягкого материала обеспечивают плотное прилегание к голове. Возможность регулировки по длине. Очки эргономичны и конструктивно совместимы с различными видами СИЗ.

ПРИМЕНЕНИЕ

Сфера применения: ночные работы, шлифовка, сверление, токарные, монтажные, слесарные и другие работы, обработка камня, бетона, металла, дерева и пластмассы. Снижают утомляемость глаз, улучшают контраст при плохой видимости (туман, снег, дождь, низкая освещённость).

Защитные очки должны использоваться в соответствии с маркировкой защитных свойств на линзе и оправе.

ХРАНЕНИЕ



JETA SAFETY

EAC

TP TC 019/2011

В упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре воздуха от -10°C до +50°C и относительной влажности не более 90%, исключающих попадание влаги и прямое воздействие солнечных лучей, на безопасном удалении от отопительных приборов; избегать температурных перепадов. Срок хранения (в закрытой упаковке изготовителя) начинает отсчитываться с даты изготовления товара и составляет 5,5 лет. Дата изготовления указана на линзе очков и на индивидуальной упаковке.

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несёт ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.