



КОММЕРЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ДЕКАБРЬ 2016

ЗАЩИТНЫЕ МАСКИ PERSONAL PRO HELMETS

В этом году был успешно опробован и запущен новый ряд продукции, предназначенный для безопасной работы в металлообрабатывающей промышленности. Это касается специальных масок, которые обеспечивают высокий уровень защиты органов зрения и дыхания во время проведения сварочных работ, термической резки и зачистки изделий. Все защитные маски укомплектованы электрическим устройством подачи очищенного воздуха в зону дыхания рабочего, встроенным прозрачным экраном, устройством зарядки аккумулято-

ра, поддерживающим поясом и сумкой для переноски и хранения рабочего комплекта.

Опционально доступны следующие принадлежности:

- увеличительные линзы (от +1,0 до +2,5);
- фильтр из активированного угля (для сварки алюминия);
- удлиняющий ремень для компрессора;
- комплект ремней для переноски компрессора;
- комплект непрозрачных боковых пластин для защиты от бликов.



МАСКА ДЛЯ СВАРОЧНО-ЗАЧИСТНЫХ РАБОТ

Маска для сварочных и зачистных работ укомплектована автоматическим самозатемняющимся светофильтром различной степени затемнения. Расширенный (до 160°) боковой угол обзора гарантирует оптимальную видимость, удобство и безопасность. Большой защитный прозрачный экран, находящийся под откидывающимся вверх самозатемняющимся светофильтром, дает возможность прекрасного обзора во время проведения зачистных работ.



МАСКА ДЛЯ РЕЗАТЕЛЬНЫХ И ЗАЧИСТНЫХ РАБОТ

Это облегченная маска для защиты от абразивной и металлической пыли и искр, имеет большой экран, удобна в применении и обеспечивает снабжение зоны дыхания очищенным воздухом во время работы.

г. Минск, мкр-н Уручье, пр. Независимости, 199, центральный

корпус, логистический

Тел.: +375 (17) 399-83-88

e-mail: 5@sovplymbel.by

<https://sovplymbel.by>

FAQ

В.: Эту маску можно применять при сварке алюминиевых изделий?

О.: Да. Благодаря автоматическому самозатемняющемуся светофильтру, наряду с классом исполнения средства индивидуальной защиты TH2, эта маска обеспечивает достаточную защиту против алюминиевых сварочных дымов. Мы рекомендуем применять дополнительный фильтр с активированным углем для улавливания газовых составляющих (озон), который может образовываться при сварке алюминия.

В.: Что означает класс TH2?

О.: TH2 это класс укомплектованного средства индивидуальной защиты (СИЗОД), установленный государственным стандартом ГОСТ 12.4.234-2012 (европейский стандарт EN 12941:1998). Означает максимально возможную проницаемость противоаэрозольного фильтра и степень проникновения сварочных дымов в зону в зону дыхания. В данном устройстве это максимум 2%.

В.: Почему Personal Pro это новое поколение масок?

О.: В конструкцию масок Personal Pro внедрены последние достижения и разработки в сварочной промышленности, относятся к новому поколению масок, которые имеют шарнирно соединенные откидывающиеся светофильтры и стационарные прозрачные защитные экраны. Предлагают постоянную защиту от сварочных дымов во время и после проведения сварочных работ, а также подходят при зачистных работах.

В.: Могут маски Personal Pro конкурировать с ведущими мировыми брендами?

О.: Маски Personal Pro сочетают современный технический уровень, удобство и соответствие всем значимым стандартам с конкурентноспособным уровнем цен. И откидывающийся светофильтр, и удобные принадлежности, и производительность, и вес, и степень защиты, маски Personal Pro имеют все важные технические характеристики, как и у любого мирового бренда.

	KEMPER®	3M	optrel®	PLYMVENT®
Оптический класс 1/1/1/2	✓	✓	✓	✓
Класс производительности T2 согласно EN 12941	✓	✓	✓	✓
Шлем совмещенный с прозрачным визором	✓	✓	✗	✓
Боковой обзор	✗	✓	✗	✓