

Шлем пескоструйщика «ВЕКТОР» (Усиленный), класс 4В (54000)

Артикул: 14.379



Описание

Модель Усиленная (артикул 54000) – представляет собой обычную модель, но с резиновой заливкой всей рабочей поверхности шлема, а также пелерины повышенной прочности из спилка. Шлем имеет указатель потока воздуха, информирующий оператора о наличии подачи воздуха.

Шлем для любого вида пескоструйных (абразивоструйных) работ, с защитной накладкой на шею, для подключения к системе подачи сжатого воздуха, для защиты органов дыхания, глаз и лица (класс защиты 4В).

Шлем «ВЕКТОР» (класс защиты 4В) предназначен для защиты от воздействия вредных и опасных факторов: пыли абразива, взвешенных частиц, грязи с поверхности обрабатываемого материала.



Шлем пескоструйщика «ВЕКТОР» (Усиленный), класс 4В (54000)

Артикул: 14.379

[Посмотреть на сайте](#)

Конструктивное исполнение обеспечивает постоянный обдув стекла, предотвращая запотевание. Отлично защищает плечи, спину и грудь благодаря накладке на шею, которая идет в комплекте со шлемом.

Шлем подключается к системе подачи сжатого воздуха через регулятор давления!

Комплект поставки:

- шлем со смотровым окном;
- смотровое окно;
- пелерина;
- поясной ремень;
- гибкая дыхательная трубка с присоединительным фитингом подаваемого воздуха.

Важно! Регулятор давления в комплект не входит и приобретается отдельно:

[14.445 Регулятор потока воздуха к шлему «Вектор», артикул 52015](#)

Области применения:

- абразивная обработка, очистка металлических поверхностей от окалины, старой краски, ржавчины и других загрязнений;
- обезжиривание металлических заготовок перед окраской;
- декоративное матирование стекла;
- создание декоративной «шероховатости» поверхности;
- очистка кирпичных, каменных и бетонных стен, в т. ч. старых кирпичных кладок;
- «состаривание» новых деревянных поверхностей.

Важно! Качество подаваемого воздуха:

в шлем должен подаваться воздух, пригодный для дыхания. Шлем «ВЕКТОР» не очищает и не фильтрует подаваемый воздух. Пригодный для дыхания воздух должен подаваться через присоединительную дыхательную трубку.

Для фильтрации подаваемого воздуха:

[14.376 Фильтр воздушный промышленный, модель FP \(патронный FP-1, артикул 53000\)](#)

[14.377 Фильтр воздушный промышленный, модель FP \(патронный FP-2, артикул 53100\)](#)

Материал исполнения: полиэтилен, стекло, резина, спилок.

Диапазон рабочих температур: от -10 до +60 °С.

Вес: 2,5 кг.

ТР ТС 019/2011