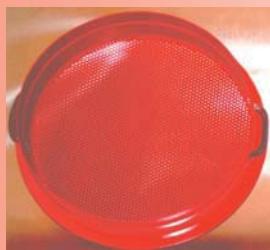


Оснащение струйных аппаратов Mammut

Арт. №

Наименование



3933.510

Сетчатый фильтр для Mammut 25 л

3933.520

Сетчатый фильтр для Mammut 60 л

3933.530

Сетчатый фильтр для Mammut 100 л

3933.540

Сетчатый фильтр для Mammut 200 л



3933.005

Крышка для Mammut 25 л

3933.015

Крышка для Mammut 60 л

3933.020

Крышка для Mammut 100 л

3933.030

Крышка для Mammut 200 л



3621.015

Регулятор подачи атмосферного воздуха без фильтра с манометром и соединениями

3621.010

Регулятор подачи атмосферного воздуха с фильтром, манометром и соединениями



9893.015

Угольный фильтр в комплекте универсальный

3621.055

Патрон угольного фильтра



9911.010

Водоотделитель 1» с подключениями

9911.005

Водоотделитель 1/2» с подключениями.



9911.015

Редуктор давления 1» с подключениями

9911.025

Редуктор давления 1/2» с подключениями

Оснащение струйных аппаратов Mammut

Системы отключения

Арт. № Наименование

SAPI Быстрое безопасное отключение

с системой SAPI быстрого отключения обработка становится безопасней и эффективней. При отпускании рычага управления срабатывает пневматическая система, при этом резко прекращается подача материала без удаления воздуха из бака.

9855.010 Безопасное отключение
9855.110 Рычаг отключения
9857.012 Шланг системы отключения
10 м без рычага управления в комплекте

SAPI управление

«Впускной -выпускной клапан»

SAPI «Впускной -выпускной клапан» с глушителем шума, быстрое включение и выключение

9855.115 Впускной -выпускной клапан с глушителем шума 1»
9855.200 Впускной -выпускной клапан с глушителем шума 1/2»
9855.130 Нажимной рычаг для системы впускного -выпускного клапана
9857.071 10 мм двойной шланг для удаления воздуха из бака в комплекте

SAPI вентиляция бака 1»

При отключении и прекращении рабочего процесса из бака полностью удаляется воздух, при возобновлении работ снова подается давление.

9855.210 Вентиляция с глушителем шума
9855.130 Рычаг вентиляции
9857.071 Шланг для вентиляции 10 м без рычага управления в комплекте

SAPI быстрое отключение с вентиляцией

При обычных способах отключения после прекращения процесса обработки происходит некоторая задержка полной остановки. При применении системы быстрого отключения SAPI время остановки сокращается до менее 1 секунды. Привод установки может осуществляться от 230 V (переменный ток), 12 V (батарея) или от аккумулятора. Использование такого отключения соответствует требованиям UVV (VBG 48) «Струйная обработка».

Разгрузочный бак для быстрой вентиляции

Разгрузочный бак может стоять отдельно или устанавливаться на напорном баке.

9855.020 Быстрое отключение
3923.020 Разгрузочный циклон
9855.120 Нажимной рычаг электропривода
9529.011 Кабель управления быстрого отключения 10 м с быстроразъемными соединениями в комплекте

Кран быстрого отключения

9855.005 Кран быстрого отключения с закаленной пробкой для ручного включения и выключения.

Указание по безопасности: работать только при полностью закрытом или полностью открытым кране



Оснащение струйных аппаратов Mammut

Арт. №

Наименование

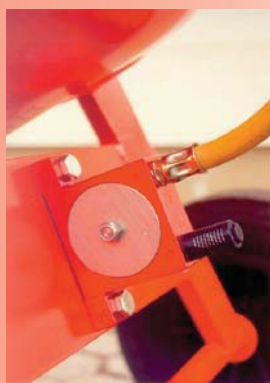


SAPI насос для тонкой обработки

Автоматический всасывающий водяной насос с приводом от сжатого воздуха работает с максимальной производительностью 18 л/мин.

9856.100

Насос



SAPI Вибратор

В технологии деликатной обработки используется мелкозернистый материал. Для того, чтобы избежать образования комков, и для обеспечения непрерывного притока материала вибратор постоянно встряхивает струйный аппарат.

9856.103

Вибратор



Рычаг запуска и остановки различных систем отключения.

9855.110

Рычаг для безопасного отключения

9855.130

Рычаг для вентиляции бака и впускного – выпускного клапана с двумя контактами

9855.120

Рычаг электрический для быстрого отключения с вентиляцией

