

Dräger RZ 7000 Испытательное оборудование

Простота применения: RZ 7000 позволяет выполнять проверку работоспособности и герметичности дыхательного аппарата Dräger PSS BG 4 plus проще и быстрее, чем когда-либо ранее.



Преимущества

Готовность к работе в любое время

После включения испытательного устройства выполняется автоматический сброс датчика на ноль – и прибор готов к работе. При помощи адаптера дыхательный аппарат Dräger PSS BG 4 надежно подключается к испытательному устройству, без необходимости в дополнительных принадлежностях на протяжении всей процедуры испытаний.

Встроенный насос

Встроенный насос с алюминиевой рукояткой и валом из нержавеющей стали позволяет немедленно создать положительное давление. После поворота переключателя насос создает отрицательное давление и не требует дальнейших переключений.

Переключатель на пять позиций

Переключатель задает режим работы насоса, а также позволяет использовать устройство для испытаний на герметичность. При выборе режима "измерение потока", дисплей автоматически переключается на датчик потока, и измерение начинается без дополнительных манипуляций. Кнопка быстрого выпуска воздуха позволяет выпустить воздух из устройства без отсоединения Dräger PSS BG 4.

Дисплей

На дисплее с подсветкой отображается текущее давление и сохраненные значения давления на момент начала и окончания испытания. Во время испытания на герметичность отображается таймер, показывающий время до окончания испытания, и автоматически вычисленная разность между начальным и конечным давлением. При желании можно настроить дисплей для отображения только текущего давления и таймера.

Портативное устройство

Проверочное устройство Dräger RZ 7000 встроено в компактный кейс. Прочный корпус класса IP54 защищает устройство от пыли и брызг воды, а литий-ионная батарея обеспечивает готовность к работе в любом месте в течение 24 часов без внешнего источника питания. Кроме того, настраиваемая функция автоотключения позволяет продлить время работы. Устройство также можно использовать во время зарядки.

Программное обеспечение для ПК

Проверочное устройство может работать с использованием программного обеспечения Dräger Protector (версия 5.0 и выше), которое позволяет записывать результаты испытаний и автоматически контролировать ход выполнения и интервалы испытания. Записи можно распечатать сразу же или сохранить и просмотреть позднее.

Преимущества

Варианты комплектации

Список возможных испытаний можно дополнить испытаниями дыхательных масок, подключив к устройству испытательную голову через разъем RP (поставляется по отдельному заказу). Кроме того, прибор можно дополнить приспособлением для крепления к столу для удобного размещения RZ 7000 в мастерской. Чтобы поддерживать прибор готовым к работе в дороге, предлагается автомобильное зарядное устройство.

Длительные межкалибровочные интервалы

Интервалы калибровки 24 месяца* позволяют свести к минимуму работы по техническому обслуживанию Dräger RZ 7000.

*В зависимости от государственных нормативов.

Компоненты системы



D-23567-2009

Dräger PSS BG 4 RP

Разработан для работы в экстремальных условиях: Дыхательный аппарат со сжатым кислородом Dräger PSS BG 4 RP обеспечивает высокий уровень безопасности, комфорта дыхания и ношения. Блок положительного давления обеспечивает подачу воздуха для дыхания до 4 часов даже в токсичных средах.

Компоненты системы

ST-12481-2008



Dräger FPS® 7000 RP

Маска Dräger FPS 7000 с разъемом RP, подключенная к рециркуляционному дыхательному аппарату Dräger PSS BG 4 plus, обеспечивает максимальную безопасность при использовании в горнодобывающей промышленности и при борьбе с пожарами.

D-19633-2010

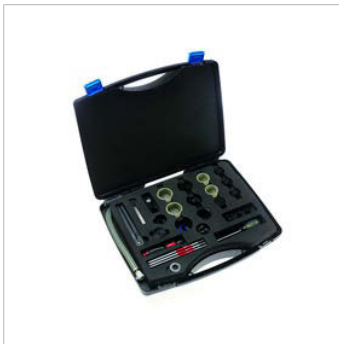


Dräger Panorama Nova RP

В горнодобывающей промышленности и при пожаротушении наибольшую угрозу представляют опасные химические вещества и токсичные газы. Следовательно, требуются средства защиты органов дыхания, на которые можно полностью положиться. При использовании вместе с рециркуляционным дыхательным аппаратом Dräger PSS BG 4 маска Panorama Nova RP обеспечивает максимальную легкость дыхания и комфорт даже при длительном ношении.

Принадлежности

D-28531-2009



Испытательный комплект

Со всеми адаптерами, необходимыми для проверки аппарата Dräger PSS BG 4 plus

R33777

Принадлежности

D-6650-2010



USB-кабель

Для подключения испытательного устройства к ПК

83 18 469

ST-115-2004



Автомобильное зарядное устройство

83 20 252

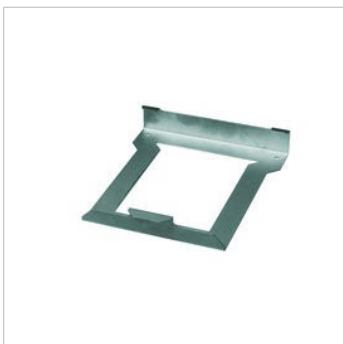
D-44986-2015



Надувная испытательная голова

R62581

D-38722-2015



Крепление для стола

R62561

Технические характеристики

Диапазон измерения давления	от 30 мбар до –30 мбар
Точность измерения	±1 % конечного значения
Диапазон измерения объемного потока	0,5 – 4 л/мин
Точность измерения	5 %
Внутренний контрольный объем	500 мл
Напряжение питания	100 – 240 В (50 – 60 Гц)
Автомобильное зарядное устройство	12 В
Батарея	Литий-ионная
Класс защиты	IP54 (при закрытой крышке)
Вес	8,3 кг (включая блок питания, без руководства по эксплуатации)
Размеры	Ш x В x Г: 470 x 357 x 176 мм
Комплект поставки	Блок питания, инструкция по эксплуатации

Спецификация заказа

Спецификация заказа	Код заказа
Dräger RZ 7000	R62500
Принадлежности для тестов	
Адаптер для проверки масок и индивидуальных компонентов	R62599
Адаптер для герметизации маски	R53345
USB-кабель	83 18 469
Кабель автомобильного зарядного устройства	83 20 252
Надувная испытательная голова	R62581
Крепление для стола	R62561
Программное обеспечение Dräger Protector	www.draeger.com/software
Испытательный комплект для PSSBG 4 plus	R33777

Не все продукты, функциональные возможности или услуги предназначены для продажи во всех странах.

Упомянутые товарные знаки зарегистрированы только в определенных странах, причем не обязательно в той стране, где выпускается данный материал. Для получения информации о текущем состоянии перейдите на веб-сайт www.draeger.com/trademarks.

Штаб-квартира
 Drägerwerk AG & Co. KGaA
 Moislinger Allee 53–55
 23558 Lübeck, Германия
www.draeger.com

РОССИЯ
 ООО «Дрегер»
 Преображенская площадь, д.8.
 Бизнес Центр ПРЕО8,
 блок «Б», 12 этаж
 Москва, Россия, 107061
 Тел +7 495 775 15-20
 Факс +7 495 775 15-21
info.russia@draeger.com

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ СЕРВИСНЫЙ
 ЦЕНТР ОБОРУДОВАНИЯ DRÄGER:**
 107076 Москва,
 Электrozаводская ул.,
 д.33, стр.4

Найдите вашего
 регионального торгового
 представителя на:
www.draeger.com/contact

