

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru

Dräger Panorama Nova Полнолицевая маска

Стандартная проверенная временем полнолицевая маска

Panorama Nova совместима со всей линейкой средств защиты Dräger: пневматические линии, дыхательные аппараты, шлема. Тестирование и техническое обслуживание легко провести при помощи испытательных устройств Dräger. Все это делает маску действительно универсальной.



Широкий визор (угол обзора 180°)

- Оптимальный обзор во время работы
- Изготовлен из поликарбоната (с покрытием по запросу) или триплекса

Прочное соединение

- Маска совместима и надежно работает с фильтрами Rd40, респираторами с принудительной подачей воздуха, дыхательными аппаратами со сжатым воздухом и шланговыми системами

5-точечное оголовье / адаптер

- Легко надевается и снимается
- Адаптер Surga для использования маски в комбинации с каской (опция)

Удобная и надежная посадка

- Двойной обтуратор с тройной уплотнительной кромкой
- Надежная защита и плотное прилегание; подходит для любой формы лица

Преимущества

Подходит для любых задач

Работа с опасными материалами — непростая задача как для людей, так и для оборудования. Полнолицевая маска Panorama Nova в сочетании с дыхательными аппаратами на сжатом воздухе серии PSS или шланговыми системами представляет собой надежную систему защиты, которая обеспечивает пользователя автономной подачей воздуха.

Корпус маски

Корпус полнолицевой маски Panorama Nova представлен в двух версиях: из гипоаллергенного материала EPDM или из силикона, которые не вызывают неприятного ощущения при контакте с кожей и сохраняют гибкость при высоких и низких температурах. Двойной обтюратор с тройной уплотнительной кромкой обеспечивают надежную и удобную посадку практически для всех форм лица. Благодаря универсальному размеру значительно упрощаются логистика и хранение полнолицевых масок Panorama Nova. Также при помощи адаптера Supra (опция) маски можно использовать с шлемами серии Dräger HPS.

Широкий визор

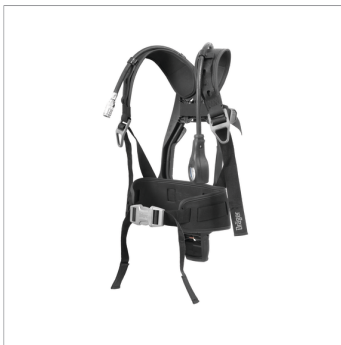
Визор полнолицевой маски Dräger Panorama Nova доступен в двух вариантах: из ударопрочного поликарбоната или из химически стойкого триплекса. Оба варианта обеспечивают широкий обзор даже в сложных условиях работы. Благодаря продуманной технологии циркуляции воздуха смотровое стекло не запотевают.

Широкий спектр принадлежностей

Широкий ассортимент принадлежностей превращает Panorama Nova в универсальное устройство. Высококачественные материалы Panorama Nova просты в чистке и обслуживании. Высокое качество изготовления обеспечивает длительный срок службы и, следовательно, долгосрочную экономию средств.

Компоненты системы

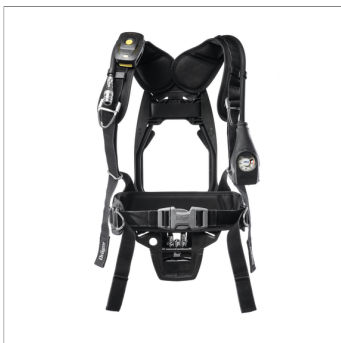
D-7489-2010



Dräger PSS 3000

Dräger PSS 3000 – это высокоэффективный дыхательный аппарат для пожарных. Он обеспечивает комфорт и универсальность, которые так необходимы службам быстрого реагирования. Этот современный дыхательный аппарат, отличающийся малым весом и высокой прочностью, обеспечивает максимальную защиту органов дыхания.

D-38071-2015



Dräger PSS 4000

Dräger PSS 4000 – это один из самых легких профессиональных дыхательных аппаратов со сжатым воздухом для пожарных и спасателей. Благодаря сочетанию комфорта с надежной работой пневматики этот аппарат прекрасно подходит для применения в условиях, где простота и удобство эксплуатации имеют решающее значение. Легкий, очень прочный и удобный PSS 4000 обеспечивает надежную защиту.

D-39880-2011



Dräger PAS Lite

Дыхательный аппарат со сжатым воздухом Dräger PAS Lite отличается надежностью, комфортом и эффективностью и предназначен для применения в промышленности, где требуется простое, прочное и удобное снаряжение.

ST-3560-2003



Dräger PAS AirPack 1

Разработанные с использованием современных технологий и материалов, предназначенные для сложных условий работы, шланговые системы подачи воздуха для дыхания Dräger удобны для применения там, где требуется продолжительная в дыхательном аппарате. Очистка химических резервуаров, устранение утечек токсичных жидкостей или некоторые сложные работы на морских платформах делаются проще при использовании Dräger PAS AirPack 1.

Компоненты системы



D-59662-2012

Dräger HPS 7000

Шлем пожарного Dräger HPS 7000 обладает современным динамичным дизайном, эргономичной посадкой и широким набором опций, которые делают его многофункциональным системным решением. Благодаря этому шлем обеспечивает оптимальную защиту при любых операциях.



D-12657-2014

Dräger Prestor 5000

Prestor 5000 от компании Dräger – это высокоэффективное устройство для проверки функциональности полнолицевых масок для защиты органов дыхания. Автоматическая программа испытания сокращает время проверки каждой маски и позволяет просто и быстро выполнить проверку даже большого количества масок.

Принадлежности



D-7892-2011

Футляр для переноски Wikov

Код заказа: R51019

Принадлежности

ST-414-2003



Сумка для хранения Protex

Код заказа: R54939

D-44729-2015



Салфетки для очистки DAISYquick

Салфетки легко удаляют грязь, не повреждая маску.

D-8356-2014



Комплект для очков

Для людей, которые носят очки, маска Panorama Nova может быть оснащена комплектом для очков. Код заказа: R51548

D-4694-2017



Гель "klar-pilot" (средство против запотевания визора)

Это специальное средство предотвращает запотевание визора и очков даже при экстремальных перепадах температур.

Технические характеристики

| | |
|--------------|---|
| Корпус маски | EPDM или силикон |
| Визор | Ударопрочный поликарбонат, поликарбонат с покрытием или особое химически стойкое триплексное стекло |
| Соединитель | Прочная пластмасса с впускным и выпускным клапаном RA — круглое резьбовое соединение Rd40 (40 мм x 1/7 дюйма) по стандарту EN 148-1 PE — резьбовое соединение, используемое немецкой пожарной службой, M45 x 3 по стандарту EN 148-3 ESA — штекерное соединение немецкой пожарной службы по стандарту DIN 58600 P — штекерное соединение Dräger |
| Масса | прибл. 550 г – 650 г (в зависимости от визора/рамки) |
| Аттестация | ТР ТС 019/2011; ТР ПБ в соответствии с ГОСТ Р 53257-2009 |

Спецификация заказа

| СОЕДИНЕНИЕ | МАТЕРИАЛ | ВИЗОР | РАМКА ВИЗОРА | ВАРИАНТ | НОМЕР ПО КАТАЛОГУ |
|------------------------|----------|----------|-------------------|---------|-------------------|
| Разъем типа RA | EPDM | PC | Нержавеющая сталь | EPDM | R 52 850 |
| | Силикон | PC | Нержавеющая сталь | Силикон | R 52 855 |
| | EPDM | PC | Нержавеющая сталь | Supra | R 51 180 |
| | EPDM | PC | Пластик (красный) | EPDM | R 54 990 |
| Разъем типа PE | EPDM | PC | Нержавеющая сталь | EPDM | R 51 492 |
| | EPDM | PC | Пластик (красный) | EPDM | R 54 720 |
| | EPDM | Триплекс | Нержавеющая сталь | EPDM | R 51 792 |
| | EPDM | PC | Нержавеющая сталь | Supra | R 51 854 |
| Разъем типа ESA | EPDM | PC | Нержавеющая сталь | EPDM | R 55 001 |
| | Силикон | PC | Нержавеющая сталь | Силикон | R 55 005 |
| | EPDM | Триплекс | Нержавеющая сталь | EPDM | R 55 004 |
| | EPDM | PC | Нержавеющая сталь | Supra | R 55 013 |

Спецификация заказа

Разъем типа P

| | | | | |
|---------|----------|----------------------|---------|----------|
| EPDM | PC | Нержавеющая сталь | EPDM | R 52 972 |
| EPDM | PC | Пластик (красный) | EPDM | R 54 450 |
| EPDM | Триплекс | Нержавеющая сталь | EPDM | R 52 992 |
| Силикон | PC | Нержавеющая сталь | Силикон | R 53 070 |
| EPDM | PC | Нержавеющая сталь | Supra | R 51 853 |
| Силикон | PC | Нержавеющая сталь | Supra | R 54 743 |

* Также имеются дополнительные варианты. Для получения более подробной информации свяжитесь с вашим торговым представителем.

EPDM — каучук этилен-пропилен-диеновый

PC — поликарбонат

Supra — адаптер для комбинации маска-каска

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru