

Dräger FPS 7000 Полнолицевая маска

Серия полнолицевых масок Dräger FPS 7000 устанавливает новые стандарты безопасности и удобства ношения. Благодаря улучшенным эргономическим свойствам и широкому размерному ряду она обеспечивает оптимальное широкое поле зрения и максимально удобное, надежное прилегание.

Широкий визор (угол обзора 180°)

- Оптимальный обзор во время работы
- Изготовлено из поликарбоната (с покрытием по запросу)

5-точечное оголовье / адаптер

- Легко надевается и снимается
- Адаптер S-fix/Q-fix для использования маски в комбинации с каской

Удобная и надежная посадка

- Двойной обтюратор с тройной уплотнительной кромкой
- Надежная защита и плотное прилегание; 3 размера маски для любой формы лица

Прочное соединение

- Маска совместима и надежно работает с фильтром Rd40, электроприводными воздухоочистительными респираторами, дыхательными аппаратами со сжатым воздухом и шланговыми системами

Встроенные принадлежности

- По запросу маска комплектуется встроенной системой связи или индикатором остаточного давления (головным дисплеем)

D-13866-2010



Преимущества

Поле обзора и корпус маски

Современная полнолицевая маска Dräger FPS 7000 имеет большой поликарбонатный визор, который дает широкий обзор даже в сложных условиях работы. Благодаря продуманной технологии циркуляции воздуха смотровое стекло не запотеваает (предлагается с различными покрытиями). Двойной обтюратор с тройной уплотнительной кромкой обеспечивает надежную защиту и плотное прилегание для любой формы лица. Корпус маски изготавливается из гипоаллергенного силикона или EPDM и предлагается в трех размерах.

Посадка

Полнолицевая маска Dräger FPS 7000 имеет исключительно удобную посадку. Эргономичная конструкция оголовья и две линии уплотнения обеспечивают удобную и надежную посадку для любой формы лица. Оголовье маски также позволяет просто и быстро надевать и снимать Dräger FPS 7000.

Комбинация маска-каска

Для использования в комбинации с каской для маски Dräger FPS 7000 были специально разработаны адаптеры S-fix и Q-fix, предлагающие новый уровень безопасности. Например, при комбинировании каски Dräger HPS 7000 с новой полнолицевой маской с помощью адаптера Q-fix предотвращает самопроизвольное отстегивание крепления.

Модульная конструкция

Компания Dräger уделяет большое внимание потребностям пользователей. Полнолицевая маска Dräger FPS 7000 не только более безопасная и комфортная; она также обладает большим количеством опций в сравнении с предыдущими моделями. Кроме того, маска Dräger изготавливается из различных материалов и различных размеров для удовлетворения особых требований.

Встраиваемые опции

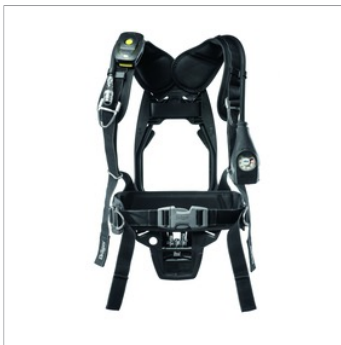
Системы связи Dräger FPS-COM 5000 и Dräger FPS-COM 7000 идеально соответствуют конструкции и эргономике маски. В зависимости от пожеланий заказчика маску можно снабдить различными модулями, подобрав оптимальное решение для любых требований к связи. Будь то радио, средство громкоговорящей связи или головной дисплей – все эти модули могут быть встроены в маску и просты в обращении.

Системная интеграция

Возможность выбора маски с различными соединениями и системами ношения, например, ремнями или адаптерами для каски, позволяет идеально интегрировать маску в систему, состоящую из каски, маски и системы защиты органов дыхания (это может быть дыхательный аппарат со сжатым воздухом, рециркуляционный дыхательный аппарат или фильтрующий респиратор).

Компоненты системы

D-388071-2015



Dräger PSS 4000

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

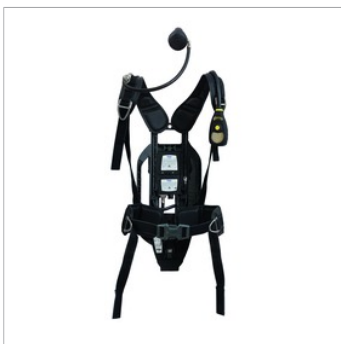
D-4266-2010



Dräger PSS 5000

Dräger PSS 5000 – это высокоэффективный автономный дыхательный аппарат для профессиональных пожарных. Сочетая эргономические показатели с широким спектром настраиваемых опций, Dräger PSS 5000 обеспечивает пользователю комфорт и универсальность и удовлетворяет нужды тех, кто первым вступает в борьбу с чрезвычайными происшествиями.

ST-6147-2007



Dräger PSS 7000

Разработан профессионалами для профессионалов. Дыхательный аппарат Dräger PSS 7000 – это важная веха в нашей работе по разработке дыхательных устройств для профессиональных пожарных.

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

ST-6166-2007



Dräger Bodyguard® 7000

Dräger Bodyguard® 7000 представляет собой электронный блок контроля, который обеспечивает непрерывный контроль персональной информации и рабочего состояния Dräger PSS® 7000 и автономного дыхательного аппарата PSS® 5000.

D-28795-2015



Dräger FPS-COM 5000

В критической ситуации все должны понимать друг друга с полуслова: устройство связи Dräger FPS-COM 5000 разработано специально для полнолицевой маски Dräger FPS 7000 и обеспечивает четкую связь через голосовой усилитель или радиоустройство даже в экстремальных условиях.

D-28805-2015



Dräger FPS-COM 7000

Dräger FPS-COM 7000 может обеспечить полнодуплексную связь между всеми пользователями дыхательных аппаратов. Благодаря отличной звукоизоляции, убирающей фоновый шум, внутри маски достигается превосходная слышимость.

D-9339-2014



Dräger C-C440

Это простая нажимная переговорная кнопка, которая соединяет гарнитурные устройства с портативными радиостанциями. Жесткая и прочная конструкция соответствует стандартам IP67/MIL-STD-810G. Устройство специально разработано для использования с химическими защитными костюмами. Доступна версия ATEX.

Компоненты системы



D-12644-2014

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.



ST-980-2008

Фильтры Dräger X-plore Rd40

В химической или автомобильной промышленности, судостроении или металлообработке уже много лет фильтры Dräger являются синонимами опыта и безопасности. Они обеспечивают экономичную и эффективную защиту от опасных газов, паров и частиц.



D-59662-2012

Шлем Dräger HPS 7000

Пожарная каска Dräger HPS 7000 устанавливает новые стандарты: современный динамичный дизайн, эргономичная посадка и разнообразные компоненты делают каску многофункциональным системным решением. Благодаря этому каска обеспечивает оптимальную защиту при любых операциях.

Принадлежности



Dräger FPS-Box

Новый футляр для переноски Dräger FPS 7000 позволяет безопасно транспортировать или хранить маску, а также дополнительный держатель – для удобства крепления футляра на стене.



Футляры Mabox I и II

Хранить и переносить полнолицевые маски Dräger можно не только в сумках для переноски, но и в футлярах Mabox I и II.



Сумка для хранения Protex

Вместо футляра для переноски маску Dräger FPS 7000 также можно хранить в сумке Protex.



Салфетки для очистки DAISYquick

Салфетки легко удаляют грязь, не повреждая маску.

Принадлежности

ST-9504-2006



Комплект для очков

Для людей, которые носят очки, маска Dräger FPS 7000 может быть оснащена комплектом для очков.

D-4034-2014



Жидкость против запотевания «klar-pilot»

Это специальное средство против запотевания (жидкость) предотвращает запотевание визора и очков масок даже при экстремальных перепадах температур.

D-4033-2014



Гель против запотевания «klar-gel»

Это специальное средство против запотевания (гель) предотвращает запотевание визора и очков масок даже при экстремальных перепадах температур.

ST-9907-2006



Головной дисплей (HUD) Dräger FPS 7000

Одним из многих преимуществ маски FPS 7000 является возможность установки головного дисплея. Постоянно находящиеся в поле зрения данные, отображаемые на головном дисплее, позволяют легко следить за давлением воздуха в баллоне и не требуют при этом никаких дополнительных манипуляций.

Принадлежности



D-43054-2012

Защитный щиток сварщика FPS 7000

Щиток сварщика FPS 7000 – оптимальное решение для безопасного выполнения сварочных работ в сочетании с полнолицевой маской и соответствующими фильтрами. Конструкция включает сам щиток и переходник для установки дополнительных панелей и сварочных защитных фильтров в соответствии со стандартом DIN EN 166. Без переходника щиток подходит для визоров размером 11,4 см x 13,3 см.



ST-14936-2008

Переходник для щитка сварщика

Переходник для щитка Dräger позволяет использовать в щитке сварщика дополнительные панели и защитные фильтры в соответствии со стандартом DIN EN 166.

Однородные продукты



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.

Однородные продукты



D-13625-2010

Dräger Panorama Nova

Маска для защиты органов дыхания Panorama Nova соответствует высочайшим стандартам защиты, герметичности и качества. Проверенная временем по всему миру, эта полнолицевая маска обеспечивает надежную защиту дыхательных путей и глаз.



D-13633-2010

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.

Технические характеристики

Корпус маски	Гипоаллергенный силикон или EPDM (прошел дерматологические испытания)
Крепежная ременная система	5-точечное оголовье с большой площадью контактной поверхности на затылке, альтернативный вариант – сетка для волос
Комбинация маска-каска	2-точечное соединение для каски Dräger HPS 7000 при помощи адаптера Dräger Q-fix (с предохранительной кнопкой) или адаптера Dräger S-fix (без предохранительной кнопки)
Размер	Корпус маски трех размеров (S, M и L) совместим с внутренней маской трех различных размеров
Визор	Визор из поликарбоната с различными покрытиями
Соединитель	P, RA, ESA, PE
Масса	Прибл. 600 г (в зависимости от модели)
Аттестация	EN 136 Класс 3, EN 137 тип 2, DIN 58610 (МНК – комбинация маска-каска), NIOSH (некоторые модели)

Спецификация заказа

ТАБЛИЦА НОМЕРОВ ПО КАТАЛОГУ*

Серия Dräger FPS 7000*

Соединитель	Материал	Размер (корпус маски/внутренняя маска)	Смотровое стекло	Система присоединения	Номер по каталогу
RA	EPDM	M2	PC	EPDM	R 56 310
	EPDM	S1	PC	EPDM	R 56 502
	EPDM	L2	PC	EPDM	R 56 503
	EPDM	M2	PCaf	EPDM	R 56 305
	EPDM	M2	PC	S-fix	R 56 425
	Силикон	M2	PC	Si	R 56 332
PE	EPDM	M2	PC	EPDM	R 56 426
	EPDM	S1	PC	EPDM	R 56 514
	EPDM	L2	PC	EPDM	R 56 515
	EPDM	M2	PC	S-fix	R 56 427
ESA	EPDM	M2	PC	EPDM	R 56 307
	EPDM	S1	PC	EPDM	R 56 516
	EPDM	L2	PC	EPDM	R 56 517
P	EPDM	M2	PC	EPDM	R 56 200
	EPDM	S1	PC	EPDM	R 56 249
	EPDM	L2	PC	EPDM	R 56 300
	EPDM	M2	PC	S-fix	R 56 309
	EPDM	S1	PC	S-fix	R 56 505
	EPDM	L2	PC	S-fix	R 56 506
	EPDM	M2	PC	Si	R 56 331

* Предлагаются также дополнительные модели. Более подробную информацию запрашивайте у вашего торгового представителя.

PC – поликарбонат; PCaf – визор из поликарбоната с незапотевающим покрытием; PCas – визор из поликарбоната с антиабразивным покрытием; Si – силикон;

S-fix – комбинация маска-каска со стандартным соединением

Спецификация заказа

Принадлежности

Головной дисплей (HUD) Dräger FPS 7000	33 56 555
Dräger FPS-Box	R 56 380
Сумка для хранения Protex	R 54 939
Футляр Mabox I	R 53 680
Футляр Mabox II	R 54 610
Комплект для очков	R 56 230
Салфетки для очистки DAISYquick	R 54 134
Гель против запотевания «klar-pilot»	R 52 560
Жидкость против запотевания «klar-pilot»	R 52 550
Защитный щиток сварщика FPS 7000	R 58 707
Переходник для щитка сварщика	R 57 308

Примечания

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,
Электрозаводская ул.,
д.33, стр.4

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

