

Promask PP – Маска з надлишковим тиском для дихальних апаратів

Технічні характеристики

Опис

Маска Promask з надлишковим тиском доступна в двох розмірах (S, M / L) для широкого кола користувачів. Корпус маски виготовлений з бутилкаучуку (Priosomr™) з м'яким ущільненням, а подмасочник - з силікону.

Лінза являє собою цельноліту деталь з ударостійкого, стійкого до подряпин полікарбонату з вогнетривким покриттям і забезпечує відмінний панорамний огляд. Лінза фіксується двома U-образними зажимами.

Форма маски дозволяє користуватися коригуючими окулярами, зберігаючи при цьому відмінну обтюррацію. Promask PP доступна з двома варіантами регульоване наголов'я: 5-точковим з неопрена або 2-точковим з поліестеру і кевлара.



З лівої сторони маска оснащена байонетним портом для підключення легеневого автомата. Додатковий роз'єм справа, призначений для можливого підключення радіокомутаційного пристрою Sabresom або адаптера для пиття.

У фронтальній частині маски розташоване переговорний пристрій для безперешкодної передачі мови, і завдяки балансу надлишкового тиску і натягу пружини в подмасочному просторі видих не вимагає додаткових зусиль. Два роздільних каналу вдоха.видоха запобігають змішання вдихуваного і повітря, що видихається в подмасочному просторі.

Застосування

Маска **Vision 3** розроблена спеціально для використання з дихальними системами Scott: дихальними апаратами зі стисненим повітрям для професійних пожежних бригад, повітряними магістралями, саморятувальниками. З апаратами Scott маска може застосовуватися в будь-якій сфері.

Сертифікати

- EN136, ГОСТ Р 12.4.186-976 ГОСТ Р 53255-2009, 53257-2009
- prEN137:2002 Клас II при використанні з апаратом Proprax від компанії Scott
- EN139 при використанні з повітряної магістраллю від компанії Scott

Матеріали

Корпус маски	Бутилкаучук (Procomp™)	
Подмасочник	Силікон	
Оголів'я	5-точковий з неопрена, плетіння з поліестеру або кевлара	
Клапан вдиху	Силікон	
Клапан видиху	Поліізопрен гума	
Лінза	Полікарбонат	
Сідло клапана видиху	Поліамід	
Пружина клапана видиху	Нержавіюча сталь	
Болти	Нержавіюча сталь	
Пряжки	Поліамід	
Порт підключення легеневого автомата	Поліамід, армований склом	
Упаковка	23x17x13см	1кг

Експлуатація / Обслуговування / Догляд

Важливо! - Чищення та дезінфекція згідно з інструкцією із застосування. Сервісне обслуговування може проводити тільки сертифікований персонал.