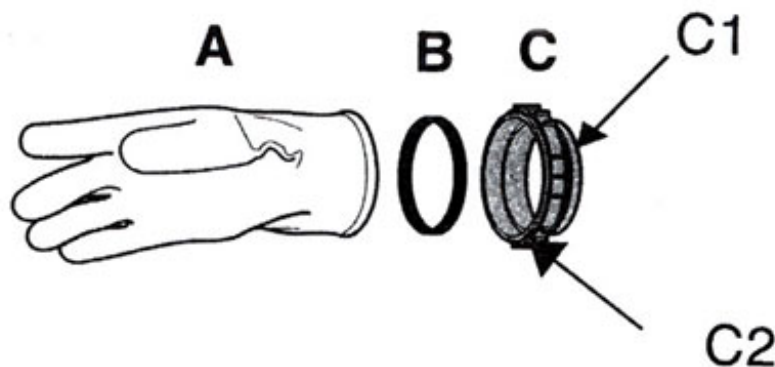


# Руководство по использованию системы сухих перчаток



Код	Описание	Description	Позиция	Кол-во	
SI60209	Кольцо разжимное	Release Ring	C2	2 шт.	
SI60210	Кольцо соединительное	Connecting Ring	C	2 шт.	
SI60211	Кольцо распорное, чёрное (для толстых перчаток)	Spanner Ring Black	B	2 шт.	Стыковочные кольца
SI60212	Кольцо распорное, синее (для толстых перчаток)	Spanner Ring Blue	B	2 шт.	<b>Docking Ring Set</b>
SI80185	Кольцо уплотнительное	O-Ring	C1	2 шт.	

Водонепроницаемое соединение между перчатками и рукавами сухого костюма достигается путем присоединения системы сухих перчаток и стыковочных колец (#9401) к одной из двух систем:

- Cuff Rings (#9368) — система с возможностью замены манжет (устанавливается на фабрике производителя при заказе костюма)
- Quick Clamp (#9400) — система, применяемая на костюме с уже встроенными манжетами.

Уплотнительное кольцо (O-Ring), которое находится на соединительном кольце, создаёт герметизацию по внутреннему диаметру Cuff Ring или Quick Clamp Ring. Для достижения максимальной герметизации никогда не смазывайте O-Ring! Сухая перчатка закрепляется на соединительном кольце при помощи внутреннего распорного кольца (Spanner Ring). Система сухих перчаток и стыковочных колец (#9401) поставляется с двумя распорными кольцами разного диаметра, для присоединения перчатки, вне зависимости от ее толщины.

Отсоединение системы сухих перчаток от костюма может осуществляться одной рукой, без посторонней помощи. Для этого нужно повернуть разжимное кольцо до упора, пока соединительное кольцо не отделится от Cuff Ring или Quick Clamp.

## Сборка сухих перчаток и системы стыковочных колец

Перед началом погружений рекомендуется несколько раз попрактиковаться в присоединении системы сухих перчаток к костюму. Первые несколько раз Вам может понадобиться больше усилий,

1. Вставьте чёрное распорное кольцо (#9407) внутрь перчатки. Если Вы используете перчатки с утеплителем, необходимо вставить синее распорное кольцо.



2. Край перчатки заверните внутрь вокруг распорного кольца. Латексные перчатки можно, наоборот, выворачивать поверх распорного кольца, если вначале продеть перчатку через него.



3. Проденьте перчатку с распорным кольцом внутрь соединительного кольца. Установите распорное кольцо в выемку соединительного. Для этого возьмитесь обеими руками за соединительное кольцо со стороны отверстия меньшего диаметра и кончиками пальцев проталкивайте распорное кольцо в выемку. При этом следите за равномерным натяжением перчатки и не допускайте образования складок, которые могут привести к разгерметизации.



4. Перед тем, как присоединить систему сухих перчаток к Cuff Ring или Quick Clamp убедитесь, что разжимное кольцо (C2) находится в конечном положении (повернуто до упора). Иначе могут возникнуть проблемы при отсоединении системы сухих перчаток. Внимание! Разжимное кольцо не предназначено для закрепления или присоединения системы сухих перчаток. Оно облегчает отсоединение системы. Уплотнительное кольцо (O-Ring), которое находится на соединительном кольце, обеспечивает герметизацию по внутреннему диаметру Cuff Ring или Quick Clamp Ring. Убедитесь, что оно очищено от грязи или смазки!

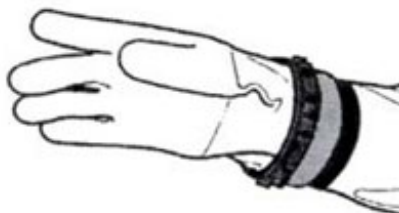


5. Проденьте соединительное кольцо (С) внутрь Cuff-Ring (с уже установленной манжетой) или Quick Clamp. Если вы устанавливаете пречатку одной рукой, при помощи нижней части ладони и кончиков пальцев вжимайте соединительное кольцо внутрь Cuff-Ring или Quick Clamp. Чтобы убедиться, что кольца полностью соединены, несколько раз сожмите их в разных местах. При необходимости смазки, используйте только воду или слюну.

Внимание! Не используйте любые другие смазки (любриканы), так как это может уменьшить трение уплотнительного кольца, а также спровоцировать попадание на него песка и грязи.



6. Для того, чтобы снять систему сухих перчаток, необходимо поворачивать разжимное кольцо по направлению от Cuff Ring или Quick Clamp. Для полного отсоединения сожмите руку в кулак и протолкните соединительное кольцо наружу.



### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

После погружений разберите систему сухих перчаток и стыковочных колец. Тщательно промойте все детали в пресной воде. Убедитесь, что на них не осталось песка и грязи. Протрите все детали чистой сухой тряпочкой перед повторной сборкой. В случае протечки, уплотнительное кольцо необходимо заменить. Для этого лучше всегда иметь запасное. Перед установкой нового уплотнительного кольца важно, чтобы углубление и само кольцо



## РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СИСТЕМЫ QUICK CLAMP

Код	Описание	Description	Кол-во
SI60211	Кольцо Quick Clamp	Quick Clamp	2 шт.
SI60211-2	Кольцо распорное	Spanner Ring	4 шт.



	<p>1. Вставьте распорное кольцо (#9407) внутрь рукава и опустите его к месту соединения рукава и манжеты. Используйте кольцо, которое лучше всего подходит по размеру (обычно, это чёрное кольцо для конических латексных манжет и синее для бутылковых латексных манжет). Кольцо должно иметь прямой контакт со слоем латекса на манжете, не касаясь при этом материала рукава и шовного соединения. Зафиксируйте распорное кольцо, завернув внутрь манжету. Кольцо должно лежать плотно и ровно.</p>
<p>2. Поверх латексной манжеты наденьте кольцо Quick Clamp, широким фланцем наружу. Quick Clamp должен упереться в распорное кольцо.</p>	
<p>3. Возьмитесь обеими ладонями за внешний широкий край Quick Clamp и начните проталкивать большими пальцами распорное кольцо вверх и вперед, поворачивая при этом понемногу Quick Clamp. Для лучшего скольжения используйте тальк. Убедитесь, что распорное кольцо установлено точно в выемке стыковочного кольца.</p>	
<p>4. Чтобы отсоединить Quick Clamp, просуньте большие пальцы рук внутрь рукава через латекстную манжету. Толкайте распорное кольцо наружу, сегмент за сегментом.</p>	