

# AMPERE

## Шлем для промышленного использования



CE EN 397:2012+A1:2012  
DPI/0497/1123

### Дополнительные требования:

- ❖ Поперечная деформация
- ❖ Низкая температура -40°
- ❖ Брызги жидкого металла
- ❖ Электрическое сопротивление
- ❖ электроизоляция 440 В перем. ток CE EN 50365:2002 (электроизоляция 1500 В пост. ток, 1000 В перем. ток)

Гарантия:

2 года

Срок  
службы:

10 лет




Перед использованием внимательно прочитайте данное предупреждение и сохраните его.



## ВНУТРЕННИЙ ЯРЛЫК

Size	Weight	Prod. date			2018		2019	
		1	2	3	4	5	6	
54/62 cm.	390 Gr.	7	8	9	10	11	12	

 Made in Italy by: **SIMONI SRL**  
VIA TOPAZIO 9  
GROSSETO


EN 397:2012 - EN50365:2002  
NOTIFIED BODY 0497  
INDUSTRY EQUIPMENT  
WORKERS SAFETY HELMET  
MOD. ....

0497

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ  
НОМЕР  
000001

-40°	MM	ABS	LD	440Vac
------	----	-----	----	--------

EN50365 (class 0)  
Protection against  
electrical risks  
1500 Vdc, 1000Vac



## ОТСЛЕЖИВАЕМОСТЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ НОМЕР

## РАЗМЕР

54 > 62 см

## ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ

-40°C / + 50°C

## ЧИСТКА



Макс.30°C.

## СУШКА



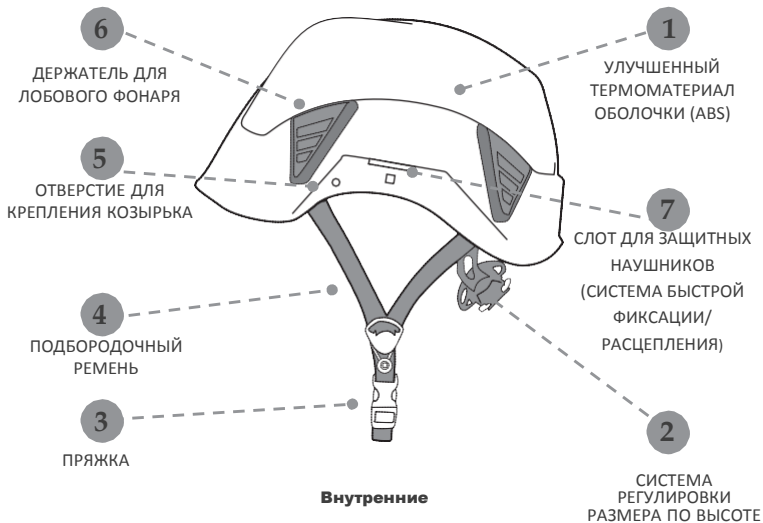
Макс.30°C.

## ХРАНЕНИЕ

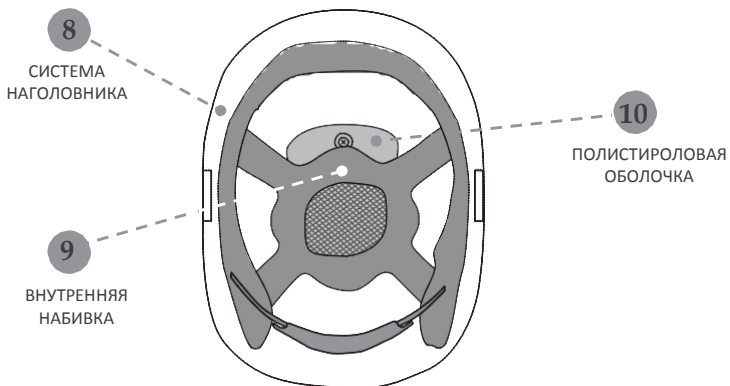


# НОМЕНКЛАТУРА ДЕТАЛЕЙ

## Внешние

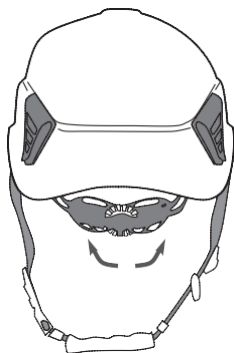


## Внутренние



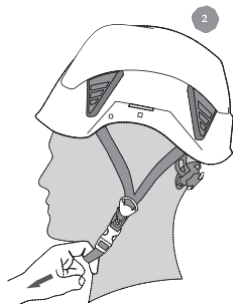
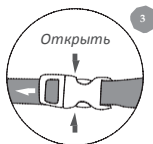
# ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Регулировка размера



**ВЕРНО!**

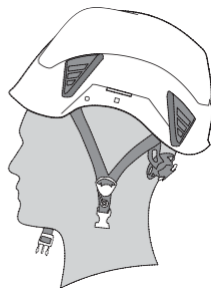
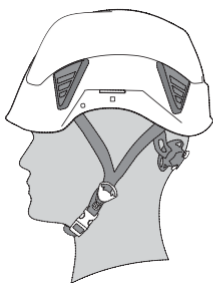
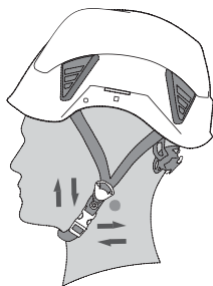
Подбородочный ремень



**НЕВЕРНО!!!**



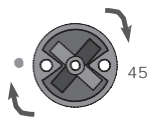
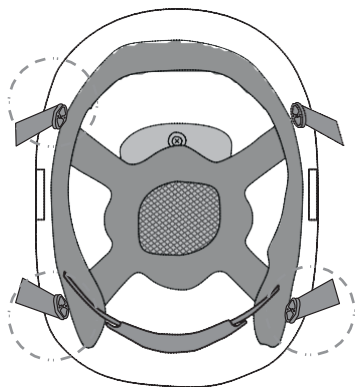
**НЕВЕРНО!!!**



**ПОПЕРЕЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА**

## МОНТАЖ-ДЕМОНТАЖ ВНУТРЕННИХ ДЕТАЛЕЙ

Подбородочный ремень и система наголовника

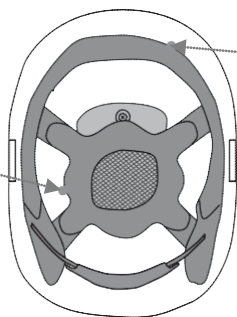


Ключ

## АКСЕССУАРЫ

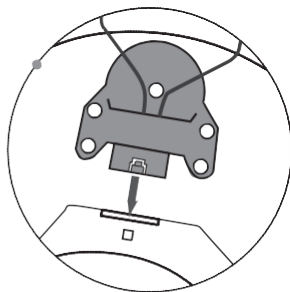
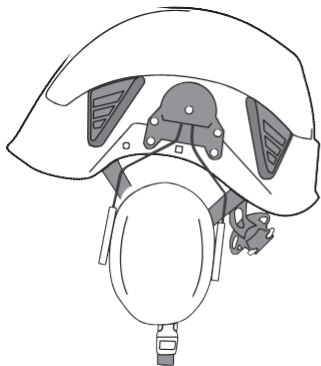
Тканевый наголовник,  
стандартный или  
маленький для  
уменьшения размера

Внутренняя  
тканевая  
набивка

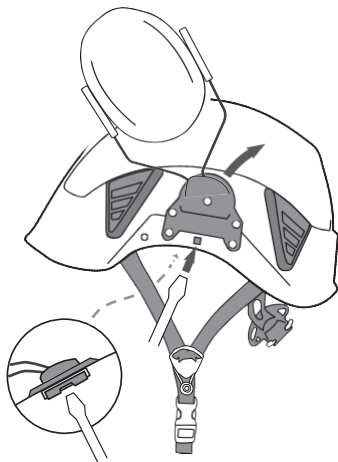


## АКСЕССУАРЫ

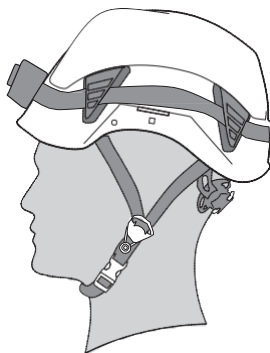
### Установка средств защиты органов слуха



### Снятие средств защиты органов слуха



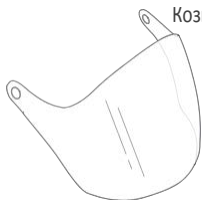
### Установка налобного фонаря



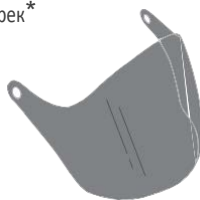
Доступные аксессуары: <http://www.rockhelmets.com/eng/accessori.html>

## АКСЕССУАРЫ

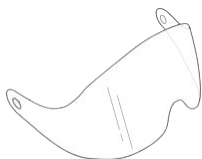
Козырек\*



Прозрачный большой  
козырек



Тонированный  
серый большой  
козырек

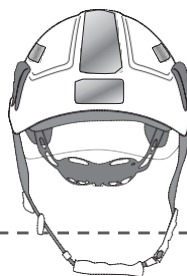
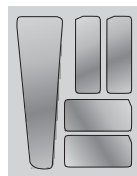


Прозрачный маленький  
козырек

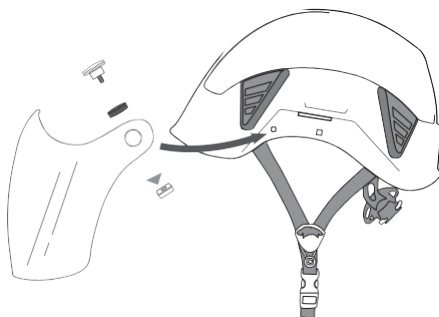


Тонированный  
серый маленький  
козырек

Комплект наклеек  
повышенной видимости



Установка козырька



\* В комплект не входит (аксессуар)

# ИНСТРУКЦИЯ

## Область применения

Шлем рассчитан на промышленное применение. Сопротивление подбородочного ремня составляет от 15 до 25 даН (в соответствии с регламентом EN 397).

## Инструкции по эксплуатации

Данный продукт является частью средств индивидуальной защиты. Прочитайте внимательно вышеуказанную документацию перед использованием изделия. Внимательно прочитайте и соблюдайте следующие инструкции. Данное изделие специально рассчитано для промышленного использования (EN 397) и не освобождает пользователя от личной ответственности за соответствующие риски. Действия, выполняемые на высоте (спортивные, или промышленные), содержат серьезные риски и опасность для головы. Травмы нельзя полностью исключить. С целью гарантии наивысшего уровня безопасности во время таких действий необходимо использовать оборудование в соответствии с действующими положениями и использовать его правильно. Следующие инструкции по эксплуатации являются важными с целью обеспечения правильного применения. Однако они не могут заменить опыт, личную ответственность и знание отдельных пользователей относительно рисков, относящихся к подъему, альпинизму, работе на высоте и промышленной работы, такие инструкции не освобождают от личной ответственности вследствие связанных с этим рисков. Использование разрешается только обученному и квалифицированному персоналу или под наблюдением эксперта. Производитель отрицает ответственность за неправильное и/или несоответствующее применение изделия. Ответственность и риск возлагаются полностью на пользователя. В случае использования в операциях спасения или в средствах индивидуальной защиты, настоятельно рекомендуется соблюдать соответствующие национальные нормативы.

## Регулировка

Для обеспечения безопасной защиты, данный шлем необходимо отрегулировать, чтобы он соответствовал размерам головы пользователя. Шлем необходимо отрегулировать, чтобы он правильно сидел на голове так, чтобы он не шатался из стороны в сторону или не двигался, когда подбородочный ремень заблокирован и ползунок находится в правильном положении на основе окружности головы. Шлем будет обеспечивать наивысший уровень защиты только, если данная

регулировка выполнена правильно. Безупречная и безопасная регулировка на голове гарантируется только, если подбородочный ремень заблокирован и затянут, и с правильной регулировкой по окружности черепа. Ремни не должны закрывать уши, а пряжка не должна касаться подбородка. Заблокированный подбородочный ремень не должен оказывать давление на гортань. Шлем необходимо всегда регулировать на голове в горизонтальном положении, так, чтобы он защищал также и лоб.

1. надевайте шлем с разомкнутой системой регулировки размера задней части
2. блокируйте систему регулировки размера путем вращения колесика задней части
3. заблокируйте пряжку подбородочного ремня. Вы услышите щелчок блокировки. Затяните ремень так, чтобы пряжка была соответствующим образом заблокирована
4. отрегулируйте подбородочный ремень
5. проверьте правильное положение шлема и правильную блокировку систем (пряжка и система регулировки размера задней части). Если шлем надет правильно, он не должен перемещаться или раскачиваться из стороны в сторону. Чем лучше регулировка шлема, тем выше уровень безопасности.

## Проверка перед использованием

Перед использованием проверьте состояние системы оболочки и ремней, проверьте состояние подбородочного ремня и сшитых соединений. Проверьте правильную работу системы регулировки размера и пряжки подбородочного ремня.

## Изменения в оригинальных компонентах

Возможное изменение или удаление оригинальных компонентов изделия может ограничить его свойства безопасности. Настоятельно рекомендуется не делать никаких изменений или корректировок оборудования для добавления дополнительных компонентов, если только это не рекомендуется письменно производителем в явной форме. Применяйте красящие вещества, растворители, клей или наклейки только, если они соответствуют информации, предоставленной производителем.



**Предупреждение! Изделие нельзя подвергать воздействию опасных условий и неправильного обращения.**

Избегайте контакта с коррозионными или агрессивными веществами (такими как кислоты, основания, флюс для сварки, масла, моющие



вещества). Избегайте воздействия высокими температурами, например, оставляя шлем внутри транспортного средства, подвергающегося воздействию солнечного света. Избегайте контакта с теплом или искрами. Не садитесь на шлем и не сжимайте шлем в сумке. Избегайте контакта с острыми предметами. Не допускайте падения шлема.

### **Температура применения**

Изделие (в сухом состоянии) можно использовать постоянно в диапазоне температур от -40°C до +50°C.

### **Срок службы и замена**

Срок службы изделия зависит от типологии и частоты использования, а также от внешних факторов. Даже не используемый, шлем подвержен старению вследствие интенсивности УФ-лучей и погодных условий.

### **Нормальное использование**

Срок службы в случае нормального и соответствующего использования, без явных признаков износа и при оптимальных условиях хранения: 10 лет.

Максимальный срок службы изделия при оптимальных условиях хранения, и без использования: 15 лет.

### **Очень частое использование или использование при экстремальных условиях**

Если изделие используется при экстремальных условиях, очень высоких или очень низких температурах, морской воде, или подвержен частым ударам и толчкам вследствие падения камней/льда, и если на нем есть много царапин, то его свойства безопасности могут уменьшиться, даже после короткого периода использования, так что изделие следует заменить. Данный шлем рассчитан на поглощение энергии после удара. Поглощение удара происходит путем частичного разрушения или повреждения оболочки или внутренней части шлема. После сильного воздействия (удар, падение камней или льда) шлем необходимо заменить, даже если у него нет видимого повреждения. Это же применяется в случае глубоких царапин или если продукт контактирует с химическими веществами.

### **Периодические проверки**

Кроме проверок перед использованием шлем должен подвергаться тщательной проверке, когда это необходимо и требуется, производителем, экспертом или уполномоченным контрольным органом, и должен проходить техобслуживание, когда это необходимо и требуется. Читаемость маркировки изделия также

должна проверяться и для этого рекомендуется не удалять ярлыки или маркировку. Результаты проверки необходимо зарегистрировать в форме, в которой указывается: изделие, название модели, название производителя, месяц/год производства, дата данного первого использования, дата проверки и/или наблюдений, имя и подпись инспектора. После 10 лет применения изделие СИЗ больше использовать нельзя.

### **Хранение и транспортировка**

Храните изделие в сухом и прохладном месте, не подверженному воздействию солнечного света, химических веществ и при температуре от 5 до 35 °C. Храните изделие, не подвергая его механической усталости вследствие сдвигания, давления или натяжения. Во время транспортировки защитите изделие от прямого солнечного света, химических веществ, грязи и механического повреждения. Используйте защитную сумку или специальные контейнеры для безопасного хранения и транспортировки.

### **Очистка**

Очищайте грязные шлемы теплой водой (также нейтральным мылом, при необходимости). Тщательно промойте водой. Никогда не сушите шлем в сушильном аппарате или близлежащих нагревателях и батареях, а при комнатной температуре. При необходимости используйте также доступные безалкогольные дезинфицирующие средства.

### **Гарантия**

Два года от дефектов в материалах или производстве. Нормальный износ, окисление, изменения, плохая консервация и разнообразные применения исключены из гарантии.

Организации, назначенные для выполнения сертификации: C.S.I. Spa.

Viale Lombardia, 20/B 20021 BOLLATE (Милан)  
Италия, № 0497.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ НОМЕР

-----

ДАТА ПОКУПКИ

-----

ГОД/МЕСЯЦ ПРОИЗВОДСТВА

-----

ДАТА ПЕРВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

-----

ПРИМЕЧАНИЯ

-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----



Сделано в Италии, компанией **SIMONI** SRL VIA TOPAZIO 9 - 58100 GROSSETO