

# АДАПТЕР ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЩИТКА НА КАСКУ

(ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С НАУШНИКАМИ)

## GFKHH015-3 KGS RU



### МАРКИРОВКА

GFKHH015-3 KGS RU  
UHL 166 BT 9 CE  
EAC TP TC 019/2011  
\*\*\*\*\* (номер партии)  
д.м.год (дата пр-ва)

### Описание

Адаптер для крепления щитков GFKVI210-2 RU, GFKVI210-6 RU на каску. Адаптер предназначен для использования щитков совместно с наушниками. Изготовлен из высококачественного алюминия, снабжен специальной пружиной и огнестойким уплотнителем, которые обеспечивают уверенную фиксацию на каске и предотвращают возможные загрязнения. При подъеме щитка адаптер имеет 4 положения фиксации уровня подъема. Адаптер является универсальным и подходит для большинства касок различных производителей, в частности: РОСОМЗ серии TERMO, MSA, UVEX.

### Инструкция по установке

- Для крепления адаптера на каску, вставьте козырек каски в U-профиль адаптера, после чего натяните пружину на тыльную часть каски и хорошо зафиксируйте.
- Для крепления лицевого щитка к адаптеру, соедините одно из овальных отверстий на щитке с крепежным фиксатором на адаптере, после чего зафиксируйте его вворачивающимся зажимом или клипсой-фиксатором. Соедините отверстия на щитке со штифтами адаптера, после чего соедините другое овальное отверстие с крепежным фиксатором на адаптере и зафиксируйте зажимом или клипсой-фиксатором.

### Чек лист перед началом работы

- Проверка крепления и подгонки адаптера и козырька каски.
- Проверка складного механизма адаптера, проверка затянутости предохранительной гайки.
- Проверка крепления щитка на адаптер, в особенности, проверка вворачивающихся зажимов или клипс-фиксаторов.
- Проверка лицевого щитка на повреждения экрана, проверка качества видимости.

### Срок хранения и эксплуатации

Хранить в сухом помещении. Срок эксплуатации адаптера определяется по его текущему состоянию, рекомендуется его замена по истечении 3-х лет с момента начала эксплуатации.

Данные адаптеры отвечают требованиям ЕС в области средств индивидуальной защиты, испытаны на соответствие стандарту EN166:2002, соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза ТРТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» для использования в комплекте с защитными лицевыми щитками, маркированы EAC и CE.