

BG

BBU® SAFETY SP 300 ИНДУСТРИАЛНИ ЗАЩИТНИ КАСКИ

В съответствие с основните изисквания на Директива (EU) 2016/425 и с основните изисквания на регламент EN397: 2012+A1:2012, EN 50365:2002, ANSI/ISEA Z89. ТИП I КЛАС E

УПОТРЕБА

Каската е изработена така, че да абсорбира енергията на удар чрез частично унищожаване или повреждане на каската и околожката. Също така, тази каска е проектирана да предпазва потребителя от електрически удари, като предотвратява преминаването на опасен ток към тялото през главата.

Въпреки, че може да няма видими поражения по изделието, всяка каска, претърпяла удар, трябва да бъде заменена с нова.

Каската е електроизолираща и подходяща за работа под напрежение, използва се за работа в инсталации, които не надвишават номинална стойност 1000V а.с. или 1500V d.c. и е сертифицирана съгласно европейски стандарт EN 50365:2002, клас 0, символа с двоен триъгълен означава, че е подходящ за работа под напрежение.

Каската трябва да се използва с друго изолиращо защитно оборудване при работа в инсталации с ниско напрежение.

РЕГУЛИРАНЕ И ПРОВЕРКА НА ЗАЩИТНАТА КАСКАТА

За да осигурява ефективна защита тази каска трябва да бъде поставена с козирката напред (седнете в изправена позиция) и да бъде регулирана до размера на главата на потребителя (без да бъде хлабава или много стегната), с помощта на системата за регулиране и бутона <<RATCH >>, намиращ се в задната част на каската (размер 53-63 см), чрез който се регулира спрямо размера на главата на потребителя. Използва се <<RATCH>> бутона намиращ се на задната част на околожката.

За да разхлабите околожката използвайте <<НАТИСНИ >> (<<PUSH>>) бутона, а за да я затегнете придърпайте околожката напред с помощта на палеца. Срока на годност на каската може да се повлияе от няколко фактора, като студ, топлина, химически продукти, слънчева светлина или неправилна употреба. Проверявайте каската и околожката, ежедневно преди употреба, за следи от повреди (напукване и др). Всяка каска, която е понесла силен удар или е със следи от повреда трябва да бъде заменена. Ако не се забелязват повреди, употребата на каската може да продължи. Датата на производство е поставена на всяка каска. При нормални условия на съхранение и употреба тази каска трябва да предоставя необходимата защита до 3 години след първа употреба или 5 години от датата на производство.

ПОДДРЪЖКА / СЪХРАНЕНИЕ

Тази каска може да се почиства или дезинфектирана с помощта на кърпа потопена в ниско концентриран почистващ препарат. Да не се използват абразивни или корозивни продукти. Ако каската не може да бъде почистена по този начин трябва да бъде заменена. Този продукт трябва да се транспортира в оригиналната си опаковка, ако такава липсва използвайте опаковка която предпазва от удар, влага, топлина, слънчева светлина и предпазвайте от продукти или вещества които могат да го повредят. Когато не се използва или при транспортиране, каската трябва да се съхранява на сухо и проветливо място, далеч от слънчева светлина, опасност от замръзване, химически продукти или остри предмети. Да не се притиска или съхранява близо до всякакви източници на топлина. Препоръчителната температура на съхранение е между 20±15°C. Тази каска не съдържа вещества, за които е известно да причиняват алергии. Въпреки това, ако потребителя има алергична реакция, каската трябва да бъде свалена и да се потърси медицинска помощ.

ВНИМАНИЕ: при липса или неспазване на инструкциите за употреба, регулиране/проверка, поддръжка/съхранение, може да ограничи ефективността на предоставената защита.

АКСЕСОАРИ И РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ

Акcesoари и/или резервни части (лента за потта, околжкн и части за нея, подбрадник и др.), когато има такива, се доставят с инструкция за поставяне от **BBU® SAFETY**. Да се използват само акcesoари и части предоставени от **BBU® SAFETY**.

ЕС Декларация за съответствие : <http://www.bbusafety.com>

Нотифициран орган : Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v. v. i. (NB 1024) Jeruzalémská 1283/9
110 00 Praha 1 Czech Republic

Производител: EGE İMBAT CORPORATION, 1201/1 SOKAK NO:2/A YENİŞEHİR İZMİR / TURKEY

Вносител: Бултекс 99 ЕООД, гр. Пловдив, бул. Васил Априлов №31