



Интегрирани решения

за глава и лице

3M™ предлага пълна гама от защитни каски, щитове за лице, комбинации от тях и аксесоари за всеки, който се излага на опасности. Нашата цел е непрекъснато усъвършенстване на продуктите с цел осигуряване на оптимален баланс между комфорт и безопасност.

3M™ Uvicator™ технология за по-безопасни условия на труд

Слънчевата светлина оказва неблагоприятно влияние върху стабилността на пластмасата на защитната каска, което може да намали защитната ѝ функция и да изложи на риск безопасността на потребителя. Неблагоприятният ефект зависи не само от материала, но също така и от интензивността на слънчевата светлина. Много често уврежданията на външната част на каската може да не се забележат с невъоръжено око.

Червено - новият знак за безопасност

Патентованата технология Uvicator™ е предназначена лесно и ясно да показва на потребителя кога каската му е била изложена на прекомерно UV-лъчение и съответно, кога трябва да я смени. Тази технология е резултат на многогодишни тестове на изкуствено състаряване на различни комбинации от материали, като са подлагани на разнообразни условия и излагане на слънчева светлина.

Тъй като каската е изложена на слънчева светлина, Uvicator™ индикатора е калибриран да отчита размера на попадналите UV лъчи върху нея и постепенно да променя цвета си с течение на времето, по посока на часовниковата стрелка, от червено към бяло. Когато Uvicator™ индикатора се оцвети напълно в бяло, каската е поела максималната допустима степен на UV светлина и следователно трябва да бъде сменена.



Измерва излагането на UV лъчи



Технически калибрирана и изпитана



Работи навсякъде в повечето работни среди



Показва кога трябва да смените каската

3M™ Защита за главата и лицето



Защитна каска 3M™ G2000

Атрактивен дизайн и отлична защита! Това е най-лесният начин да се обобщят характеристиките на G2000. Каската покрива изискванията за изпитвания и е удобна с ниската си задна част и относително нисък профил.

Проектирана е да се съвместява с допълнителни аксесоари, като очила, визьор и антифон.

Характеристики и предимства:

Вентилация

- + За да има комфорт (особено в топли среди), е необходима добра вентилация. G2000 позволява свободно движение на въздуха между каската и очакването ѝ. Това, в комбинация с горния вентилационен отвор, помага да се повиши готовността за носене

Допълнително място за персонализиран печат

- + Плоската повърхност позволява отпечатване на лого, търговска марка и др

3M™ Uvicator™ технология

- + Дисът ви показва кога да подмените каската

Защита на врата

- + Широкият ръб на задната част на каската осигурява допълнителна защита за чувствителната област на врата

Пристягане чрез завъртане

- + За по-лесно и по-бързо нагласяне

Оптимален профил за поставяне на антифони

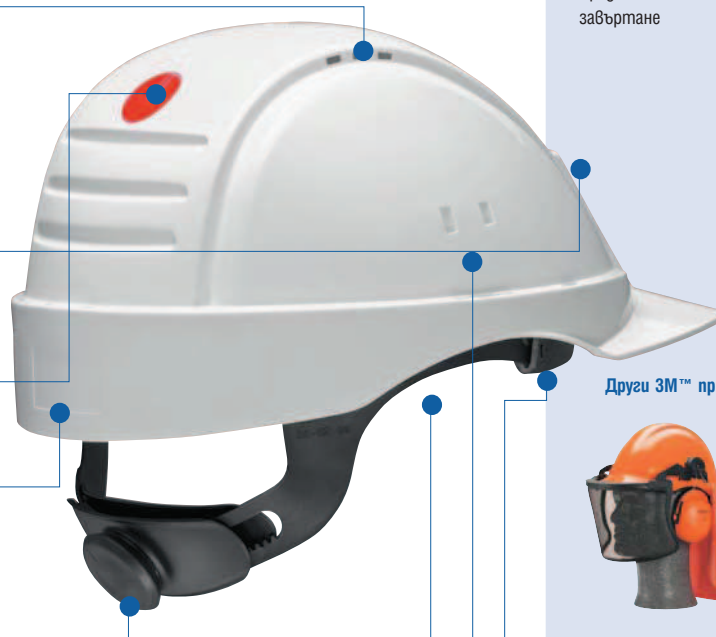
- + Каската G2000 има специален дизайн, за постигане на удобно поставяне на антифони и максимална степен на приспособимост според индивидуалните нужди

Прикачване на аксесоари

- + Регулируемо приспособление със заключващ механизъм в балансирана точка на каската позволява прикрепяне на различни допълнителни аксесоари, като антифони и визьори

Лента за поливане на потта

- + Лесна за сменяне с цел по-голямо удобство и хигиена. Предлага се и в мека кожа



Кожена лента за поливане на пот



Защитни каски 3M™ G2000

Предлагат се в 7 цвята - с пристягане или чрез завъртане

Други 3M™ продукти за защита на главата



3M™ Комбинирана каска за гърводобив

Готова за използване комбинация, подходяща за горски работници
Включва: G3000 каска, V4CK мрежов визьор, H31P3E антифони и GR3C защита от гъжд



3M™ Комбинирана каска за индустриална промишленост

Di-електрична комбинация, специално проектирана за работа в среди с електрически съоръжения
Включва: G2001 каска, H31P3K-01 антифони, V4H прозрачен визьор



3M™ Очила

Проектирани за употреба с 3M™ каски.
Дизайнът позволява на очилата да се плъзгат лесно между корпуса и очакването
Предлагат се в сив, жълт и прозрачен вариант.



3M™ Аксесоари за каска

Широка гама от аксесоари, включително лента за поливане на пот, кашки за брадичката, протектори за гъжд и др.



Защитна каска 3M™ G3000

Каската G3000 е проектирана в сътрудничество с работещи в дърводобивната промишленост и индустрията. Предназначена е за използване в среди със сурови условия на работа, имащи строги изисквания относно ефективна защита, отлична вентилация и максимално широко зрително поле.

3M™ G3000 Hi-Viz Каска

Каската G3000 Hi-Viz е предпазно средство със същите свойства като модела G3000, но проектирана за потребители, които искат да бъдат по-добре видими. Каската има същите защитни свойства като стандартната версия G3000.

Характеристики и предимства:

3M™ Uvicator™ сензор

- + Сензорът Ви показва кога да подмените каската

Вентилация

- + Оптимизирана вентилация с множество вентилационни отвори

Гладък дизайн

- + Мек, заоблен дизайн, който спомага да се избегне нежелано закъчане на части от каската

Подвижно окачване

- + Окачването на каската, може да се завърта на 180° и съответно цялата каска да се носи на обратно. Отлично предимство при работа в тесни пространства или при катерене

Пристягане чрез завъртане

- + За по-лесно и по-бързо нагласяне

Допълнително място за персонализиран печат

- + Повърхността позволява отпечатване на лого, търговска марка и др.

Къса козирка

- + Късата козирка дава по-широко зрително поле



Защитни каски 3M™ G3000

Предлагат се в 7 цвята - с пристягане или чрез завъртане

Материал: UV-стабилизиран ABS
Цветовете: жълт, бял, оранжев, червен, син, зелен и Hi-Viz
Тегло: 310гр.
Размер: 54-62см за версия с обикновено пристягане
 53-62см за версията с въртящ механизъм



Характеристики на каска G3000:

Осигурява отлична защита и е одобрена според EN 397, със следните допълнителни одобрения:

- **G3000 ***
ниска температура, -30 ° C, и разтопен метал, MM
- **G3001 ***
(без вентилация): ниска температура -30° C, разтопен метал, MM, и електрическа изолация 440Vac

- **G3001 * 1000V**
(без вентилация): същото като G3001 с допълнително одобрение, в съответствие с EN50365, 1000 Vac тест за електрическа изолация
- **G3000 * -10 ***
(с лампа и държач за връзката), ниска температура -30° C и разтопен метал, MM



Защита и комфорт за тежки работни среди

Системите 3M™ G500 представляват гъвкаво и удобно решение за хора, които се нуждаят от защита на лицето и слуха. Специалните особености на дизайна, позволяват лесно съчетаване на системата с други 3M™ продукти за безопасност като визьори, пасивни и комуникационни антифони и интегрирани очила.

Ефективна защита в тежки работни среди

С възможността за различни комбинации, системата е идеална за употреба и в най-тежките ситуации и работни среди. 3M™ G500 осигурява добра защита в комбинация с широко зрително поле и висока степен на удобство за потребителя.

Изградете своя собствена система

3M™ може да Ви помогне да изградите своя собствена индивидуална система за защита на слуха и лицето. Дизайна на G500 е специално проектиран да позволява комбиниране с различни аксесоари и по много начини (с вградени очила, прозрачен или мрежов визьор, пасивни или комуникационни антифони и т.н.).

Идеално проектирани функции

Освен стила и дизайна, системата също така притежава силна и здрава конструкция за уължаване на живота на продукта. Намаляването на използваните меки материали води до намаляване на натоварването и деформациите, причинени от грубата работа. Това гарантира дълготрайност и постоянно затихване, когато ЛПС-то е съчетано със средство за защита на слуха или комуникационни решения.



3M™ G500 Комбинация за индустриална промишленост (G500V5FH510-GU, XA007703805)
Тази комбинация показва 3M™ G500 с прозрачен PC визьор



Системи 3M™ G500™

3M™ G500 представлява здрава, лесна за употреба система за защита на лицето, която се предлага с широка гама лицеви визьори, отговарящи на изискванията на повечето приложения, характерни за работа в горското стопанство и индустриалната промишленост. Тези продукти са проектирани с високо качество и осигуряват защита от механични въздействия в предната и страничните области. При разработването на продукта, специално внимание е обърнато на осигуряването на максимално широко поле на видимост и комфорт при носене.

3M™ G500 е проектирана така, че да може да се комбинира с пасивни или комуникационни антифони. Практично, удобно решение за защита на лицето и слуха, когато не се изисква защита на главата. Широката гама от различни визьори и антифони дава възможност за разнообразни комбинации.

Характеристики и предимства:

Предна част

- + Вентилация за повишен комфорт. В предната част е предвидено захващането на кабел при комбинация с Peltor™ комуникационни антифони

Мрежов лицев визьор

- + 5С (неръждаема стомана) одобрен вариант за "високоскоростни частици" 45 м/сек (F) в съответствие с EN1731

Интегрирани очила

- + За да се увеличи защитата на очите, G500 може да включи и интегрирана защита на очите (V6*), като се предлага в прозрачен вариант, в сиво и жълто

Защита на слуха

- + Благодарение на здравата конструкция G500 може да се използва с или без антифони. Слота е 30 мм и пасва на Peltor™ P3E прикачване

Лента за глава

- + Здрав дизайн, позволяващ прикачването на антифони



Пристягане със завъртане. Това решение представлява ергономично проектирана подкрепа за врата, позволяваща постигане на максимален комфорт за дълги периоди от време.



Настройка на очакването

Три позиции за настройка на височината и 8 позиции за корекция на размера на главата.

Интегрирани очила:

- V6C жълт
- V6B сив
- V6E прозрачен



Мрежест лицев визьор 5B/5C/5J

Широката гама от визьори позволява изготвянето на много промишлени комбинации. Предлага се в полиамид, неръждаема стомана и галванизирани метална мрежа.



Прозрачен лицев щит прозрачен 5F-1

Широката гама от визьори позволява изготвянето на много промишлени комбинации. Предлага се в прозрачен поликарбонат и лицев щит 5E-1 поликарбонат. Степен на затъмнение 5



3M™ G500 индустриална комбинация

Тази комбинация показва 3M™ G500 с прозрачен PC визьор. (G500V5FH510-gy, XA007703805)

3M™ G500 комбинация за горско стопанство

Тази комбинация показва 3M™ G500 с 5С мрежест визьор от неръждаема стомана. (G500V5CH510-OR XA007703862)