



Przemysłowy kask ochronny typu GALEOS WORK

ZAKRES STOSOWANIA

Kask służy jako środek ochrony osobistej głowy chroniący użytkownika przed urazem głowy podczas poruszania się i spadającymi przedmiotami, w zakresie obowiązujących wymagań technicznych określonych w normie europejskiej EN 397.

Kasku nie wolno stosować do czynności, do których nie jest przeznaczony.

Stosowanie kasku może istotnie obniżyć ryzyka związane z czynnościami wykonywanymi na wysokości, jednak nie może ich całkowicie wyeliminować.

Kask jest przeznaczony do ochrony głowy pracowników pracujących na wysokości w przemyśle, dla zintegrowanych zespołów ratownictwa, w budownictwie itp.

OSTRZEŻENIE

Jeżeli ten kask ma zapewniać odpowiednią ochronę, powinien być dopasowany do rozmiaru głowy użytkownika. Kask został wykonany tak, aby pochłaniał energię uderzenia częściowym naruszeniem lub uszkodzeniem skorupy i wkładki nagłowia. Z tego powodu nie wolno używać żadnego kasku, który został narażony na gwałtowne uderzenie, nawet wtedy, gdy uszkodzenie nie jest ewidentne.

Z wyjątkiem przypadków, gdy jest to zalecane przez producenta, użytkownicy powinni uważać na niebezpieczeństwo przeróbek lub usunięcie części oryginalnych kasku. Nie należy dokonywać modyfikacji kasku w celu zamontowania akcesoriów w inny sposób, aniżeli zgodnie z zaleceniami producenta.

Nie wolno używać powłok, rozpuszczalników, klei lub etykiet samoprzylepnych oprócz tych, które są zgodne ze wskazówkami i danymi producenta.

Przed skorzystaniem z kasku należy:

- zapoznać się z instrukcją używania;
- przećwiczyć właściwe stosowanie wyrobu.
- zapoznać się z możliwościami wyrobu oraz z ograniczeniami dotyczącymi jego stosowania.
- zrozumieć ryzyko związane z jego użytkowaniem.
- zapoznać się z okresem trwałości i częstotliwością przeglądów okresowych wyrobu.

Pominięcie lub naruszenie jednej z tych reguł może spowodować poważne zranienie lub śmierć.

OPIS

(1) Skorupa, (2) Otwory odpowietrzające chronione metalową kratką, (3) Klamra do zamocowania latarki, (4) Obejma głowy s unieruchomieniem przegubu, (5) Kółko ustawne obejmmy, (6) Klamra do regulacji paska podbródkowego, (7) Pasek podbródkowy, (8) Klamra mocująca.

Materiały: skorupa ABS (kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy), wypełnienie wewnętrzne EPS (polistyren spieniony), wyściełanie pianka poliuretanowa, uprząże poliamid.

KONTROLA

Upewnij się przed każdym użyciem, czy część wewnętrzna i zewnętrzna skorupy nie ma żadnych pęknięć lub deformacji, a uprząże i szew pałąku na głowę nie są uszkodzone. Sprawdź system regulowania rozmiaru, zwłaszcza klamrę paska podbródkowego.



OSTRZEŻENIE

Silne uderzenie może kask nieodwracalnie uszkodzić, nawet gdy brak widocznych śladów uszkodzenia. Po silnym uderzeniu należy kask wycofać z użytkowania.

W razie jakichkolwiek wątpliwości odnośnie stanu wyrobu, należy skontaktować się z firmą Rock Empire, s.r.o. lub wyrób wycofać z użytkowania.

ZAŁOŻENIE I REGULACJA

Przygotowanie: Za pomocą unieruchomienia przegubu obejmmy (4) zsuń tylną część do wymaganej pozycji i za pomocą kółka ustawnego (5) powiększ obwód kasku.

Regulacja: Załóż kask na głowę i za pomocą kółka ustawnego (5) dokręć obwód obejmmy do rozmiaru głowy. Klamrę regulacji paska podbródkowego (6) ściągnij pod uszy, można także ustawić do przodu lub do tyłu, według potrzeb użytkownika.

Zapięcie: Dwie części klamry mocującej (8) wsuń w siebie, do zaskoczenia haczyków. Pasek podbródkowy dociągnij mocno, ale wygodnie. Prawidłowe dociągnięcie zapewni, że nie dojdzie do obsunięcia kasku z głowy. Rozepnij pasek podbródkowy obustronnym naciśnięciem klamry (8).

Sprawdzenie: Prawidłowe zapięcie klamry (8) sprawdź za każdym razem pociągnięciem za paski.

Używając kasku upewnij się, że jest prawidłowo założony, ponieważ tylko w ten sposób może on zapewnić maksymalną ochronę.

TRANSPORT, PRZECHOWYWANIE I KONSERWACJA

Kask należy zapakować tak, aby nie oddziaływało na niego ciśnienie i ostre krawędzie.

Kask należy przechowywać poza zasięgiem promieniowania UV, wilgoci, substancji chemicznych, rozpuszczalników itp.

Nie należy narażać kasku na działanie wysokich temperatur, np. w pojeździe na bezpośrednim słońcu.

Kolory, nalepki i inne podobne rzeczy mogą niekorzystnie wpływać na bezpieczeństwo kasku.

Modyfikacje: Należy unikać jakichkolwiek samodzielnych modyfikacji konstrukcji kasku, a także nie zakładać różnych dodatkowych akcesoriów, itp.

Wyjątek stanowi założenie latarki czołowej za pomocą klamer (3)

Czyszczenie i dezynfekowanie: Kask można myć ciepłą wodą i zwykłym mydłem. Nigdy nie należy używać rozpuszczalnika lub innej substancji chemicznej. Nie należy prać kasku w pralce automatycznej i suszyć w suszarce.

INFORMACJE OGÓLNE

Kasku nie wolno użytkować dłużej niż 10 lat od rozpoczęcia użytkowania (zakupu) lub jeżeli wyrób nie będzie nadawał się do użytku ze względu na to, że jest jako element systemu przestarzały.

Okres użytkowania i przeglądy okresowe

Produkty wykonane z metalu i plastiku mają żywotność **10 + 5 lat** (5 lat przechowywania zgodnie z instrukcją, 10 lat od pierwszego użycia). Jeżeli uprawniona osoba stwierdzi, że taki wyrób nie nadaje się już do bezpiecznego użytkowania, to ma prawo zalecić wycofanie tego produktu z użycia, nawet przed upłynięciem okresu żywotności.

Wyroby z metalu i plastiku muszą być **co najmniej 1 raz na 12 miesięcy kontrolowane** przez producenta lub osobę uprawnioną do kontroli ŚOI kategorii III – proste konstrukcje (dalej osoba uprawniona), np. IRATA i SPRAT LEVEL 3 itd. Kontrole te powinny być przeprowadzane



również w razie zaistnienia wyjątkowych okoliczności (odpadnięcie, działanie agresywnych środków chemicznych, uszkodzenia mechaniczne lub wątpliwości samego użytkownika).

Jeśli tylko będziesz miał jakiegokolwiek wątpliwości dotyczące stanu kasku, przestań go używać i oddaj do utylizacji.

GWARANCJA

PRODUCENT udziela gwarancji na wady materiału i wady fabryczne na okres **3 lat**. Gwarancja nie obejmuje wad spowodowanych normalnym zużyciem, zaniedbaniem, niefachowym obchodzeniem się, nieprawidłowym użytkowaniem, zakazanymi modyfikacjami i nieprawidłowym przechowywaniem.

Niniejsza gwarancja nie obejmuje wypadków, szkód, zaniedbań i zastosowań, do których kask roboczy nie jest przeznaczony.

PRODUCENT nie ponosi odpowiedzialności za szkody bezpośrednie lub pośrednie powiązane ze stosowaniem naszych wyrobów lub będące jego wynikiem.