

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/helm-kask-ochronny-bhp-zolty-szybka-regulacja-yt-73971-yato-p-46795.html>

HEŁM KASK OCHRONNY BHP ŻÓŁTY SZYBKA REGULACJA YT-73971 Yato

Cena brutto	26,22 zł
Cena netto	21,32 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-73971
Kod producenta	YT-73971
Kod EAN	5906083077432
Producent	YATO

Opis produktu

Hełm ochronny BHP Yato YT-73971 – kask budowlany z regulacją rozmiaru

Kask ochronny wykonany z tworzywa ABS z uniwersalną regulacją obwodu 53-64 cm. Wyposażony w sześciopunktową więźbę tapicerską, system wentylacyjny oraz możliwość montażu naszników przeciwhłasowych.

Materiał skorupy Tworzywo ABS

Regulacja obwodu 53-64 cm

System regulacji Zapadkowy

Kolor Żółty

Charakterystyka kasku ochronnego Yato YT-73971

Skorupa z tworzywa ABS

Materiał ABS (akrylonitryl-butadien-styren) charakteryzuje się wysoką odpornością na uderzenia i penetrację. Zapewnia skuteczną ochronę przed spadającymi przedmiotami i uderzeniami w obiekty stałe. Tworzywo to zachowuje właściwości ochronne w szerokim zakresie temperatur.

Uniwersalna regulacja 53-64 cm

System zapadkowy umożliwia płynne dopasowanie obwodu kasku do wymiarów głowy. Zakres 53-64 cm obejmuje większość rozmiarów, co eliminuje konieczność doboru kasku według rozmiaru. Regulacja nie wymaga narzędzi i może być wykonana w rękawicach roboczych.

Sześciopunktowa więźba tapicerska

Konstrukcja więźby rozkłada nacisk na sześć punktów na głowie, co zwiększa stabilność kasku i zmniejsza odczuwalny ciężar. Taśma tapicerska z gąbką i napotnikiem absorbuje pot i zapewnia komfort podczas długotrwałego noszenia. Więżba utrzymuje dystans między skorupą a głową, co zwiększa skuteczność ochrony.

System wentylacyjny i montaż nauszników

Otwory wentylacyjne w skorupie zapewniają cyrkulację powietrza, redukując pocenie się głowy podczas pracy w podwyższonej temperaturze. Specjalne szczeliny umożliwiają montaż nauszników przeciwhałasowych Yato YT-74624, co pozwala na rozbudowę zestawu ochronnego bez wymiany kasku.

Specyfikacja techniczna

Producent	Yato
Model	YT-73971
Materiał skorupy	Tworzywo ABS
Zakres regulacji obwodu	53-64 cm
Typ regulacji	System zapadkowy
Konstrukcja więźby	Sześciopunktowa, taśma tapicerska z gąbką i napotnikiem
Pasek podbródkowy	Elastyczny z regulacją długości, dodatkowy czteropunktowy w zestawie
Wentylacja	Otwory wentylacyjne w skorupie
Możliwość montażu nauszników	Tak (szczeliny montażowe dla YT-74624)
Kolor	Żółty

Zastosowanie kasku BHP

- Prace budowlane – ochrona przed spadającymi narzędziami, elementami konstrukcyjnymi i materiałami budowlanymi
- Zakłady przemysłowe – zabezpieczenie głowy w środowisku z ryzykiem uderzeń w elementy maszyn i konstrukcji
- Magazyny i hale logistyczne – ochrona podczas prac z użyciem wózków widłowych i systemów regałowych
- Warsztaty mechaniczne i stolarskie – zabezpieczenie przed uderzeniami w elementy maszyn i narzędzi

-
- Prace montażowe i instalacyjne – ochrona podczas montażu konstrukcji, instalacji elektrycznych i sanitarnych
 - Branża energetyczna – zastosowanie w pracach przy liniach energetycznych i infrastrukturze elektroenergetycznej
 - Prace drogowe i infrastrukturalne – zabezpieczenie podczas budowy i konserwacji dróg oraz infrastruktury miejskiej
 - Roboty ziemne i wykopaliskowe – ochrona podczas prac z użyciem maszyn budowlanych

System pasków podbródkowych

Kask wyposażono w elastyczny pasek podbródkowy z możliwością regulacji długości, mocowany bezpośrednio do więźby. Rozwiązanie to zapobiega zsunięciu się kasku podczas pochylania głowy lub nagłych ruchów. W zestawie znajduje się dodatkowy czteropunktowy pasek, który oferuje alternatywny sposób mocowania – zapewnia bardziej równomierny rozkład nacisku pod brodą, co może zwiększać komfort podczas intensywnej pracy fizycznej.

Znaczenie koloru żółtego w oznaczeniach BHP

Według konwencji stosowanej na budowach i w zakładach przemysłowych, kolor żółty kasku identyfikuje pracowników fizycznych i wykonawców. Umożliwia to szybkie rozpoznanie funkcji pracownika na terenie budowy, co ma znaczenie dla organizacji pracy i bezpieczeństwa.

Konserwacja i użytkowanie

Skorupę kasku należy regularnie czyścić wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Nie stosować rozpuszczalników organicznych, które mogą osłabić właściwości mechaniczne tworzywa ABS. Więżbę tapicerską można prać ręcznie w letniej wodzie.

Kask należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia i źródeł ciepła. Tworzywo ABS może ulegać degradacji pod wpływem długotrwałego działania promieniowania UV, co obniża jego wytrzymałość mechaniczną.

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan skorupy – pęknięcia, głębokie rysy lub deformacje dyskwalifikują kask z dalszego użytkowania. Sprawdzić należy również stan więźby i pasków – zużyte lub uszkodzone elementy wymagają wymiany. Kask, który uległ silnemu uderzeniu, należy wycofać z użytkowania nawet przy braku widocznych uszkodzeń – struktura materiału mogła ulec osłabieniu.

Produkty powiązane

Do kasku Yato YT-73971 można zamontować nauszники przeciwhałasowe Yato YT-74624, które łączą się z kaskiem za pomocą dedykowanych szczelin montażowych. Rozwiązanie to tworzy zintegrowany zestaw ochronny głowy i słuchu, eliminując konieczność noszenia oddzielnych nauszników na pałąku.