

Dane aktualne na dzień: 15-06-2026 13:20

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polmaski-filtrujace-ffp2pz-3szt-yt-7492-yato-p-23969.html>



PÓŁMASKI FILTRUJĄCE FFP2/PZ 3SZT. YT-7492 YATO

Cena brutto	15,58 zł
Cena netto	12,67 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-7492
Kod producenta	YT-7492
Kod EAN	5906083974922
Producent	YATO

Opis produktu

Półmaski filtrujące FFP2/PZ YATO YT-7492 – 3 sztuki

Półmaski ochronne klasy FFP2 z zaworami wydechowymi, przeznaczone do ochrony dróg oddechowych przed pyłami, dymami i aerozolami w środowisku przemysłowym i budowlanym. Zestaw zawiera 3 jednorazowe półmaski.

Klasa ochrony FFP2/PZ

Zawór wydechowy Tak

Ilość w zestawie 3 sztuki

Producent YATO

Charakterystyka półmasek FFP2 YATO

Klasa ochrony FFP2/PZ

Półmaski FFP2 zatrzymują minimum 94% cząstek stałych i ciekłych aerozoli o średnicy do 0,6 mikrona. Oznaczenie PZ (z zaworkiem) wskazuje na obecność zaworu wydechowego, który ułatwia oddychanie podczas dłuższej pracy. Klasa FFP2 spełnia wymagania normy EN 149 dla ochrony przed pyłami o średniej toksyczności.

Zawór wydechowy

Zawór umieszczony w centralnej części półmaski umożliwia swobodne usuwanie wydychanego powietrza, redukując opór oddechowy i akumulację wilgoci wewnątrz maski. Rozwiązanie szczególnie przydatne przy pracach fizycznych i w warunkach podwyższonej temperatury, gdzie komfort oddychania ma kluczowe znaczenie dla wydajności pracy.

Ergonomiczny kształt

Konstrukcja półmaski zapewnia przyleganie do konturów twarzy, minimalizując nieszczelności i ryzyko przedostawania się zanieczyszczeń. Elastyczne gumki mocujące oraz kształt dopasowany do anatomii twarzy gwarantują stabilność podczas ruchu głowy i długotrwałą pracę bez konieczności częstego poprawiania.

Zestaw 3 sztuk

Opakowanie zawiera trzy półmaski jednorazowe, co pozwala na wymianę po zakończeniu zmiany roboczej lub w przypadku zauważalnego zwiększenia oporu oddechowego. Zgodnie z zaleceniami producenta półmaski FFP2 należy wymieniać po każdym dniu pracy lub wcześniej, jeśli filtr ulegnie zawilgoceniu lub uszkodzeniu.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-7492
Producent	YATO
Klasa ochrony	FFP2/PZ
Zawór wydechowy	Tak
Skuteczność filtracji	Min. 94%
Ilość w zestawie	3 sztuki
Typ	Półmaska jednorazowa
Norma	EN 149

Zastosowanie półmasek FFP2

- Spawalnictwo – ochrona przed dymami spawalniczymi i pyłami metalicznymi
- Budownictwo – prace przy cięciu, szlifowaniu i wierceniu betonu, cegły, drewna
- Przemysł hutniczy – zabezpieczenie przed pyłami metalicznymi i aerozolami
- Przemysł stoczniowy – prace szlifierskie, malowanie, usuwanie rdzy
- Przemysł chemiczny – ochrona przed pyłami chemicznymi o niskiej i średniej toksyczności
- Górnictwo – zabezpieczenie przed pyłami mineralnymi
- Rolnictwo – prace przy nawozach, środkach ochrony roślin w postaci pyłu
- Prace remontowe – szlifowanie, cyklinowanie, wyburzanie ścian działowych

Ograniczenia stosowania

Półmaski FFP2 nie chronią przed gazami, oparami organicznymi ani tlenkiem węgla. W środowiskach z niedoborem tlenu (poniżej 17% obj.) lub w obecności substancji o natychmiastowym działaniu toksycznym należy stosować respiratory z doprowadzeniem powietrza lub aparaty izolujące.

Użytkowanie i konserwacja

Przed założeniem półmaski należy sprawdzić, czy filtr nie jest uszkodzony mechanicznie. Gumki mocujące powinny być umieszczone na karku i ciemieniu, a nosek metalowy dopasowany do kształtu nosa poprzez dociśnięcie palcami. Po założeniu wykonać test szczelności – głębokie wdechy i wydechy nie powinny powodować przedostawania się powietrza przez krawędzie maski.

Półmaski jednorazowe FFP2 należy wymieniać po zakończeniu zmiany roboczej, po zauważalnym zwiększeniu oporu oddechowego lub w przypadku zawilgocenia filtra. Nie wolno prać, dezynfekować ani ponownie używać półmasek jednorazowych. Zużyte półmaski należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.

Przechowywanie powinno odbywać się w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego. Temperatura przechowywania: od -20°C do +40°C. Wilgotność względna: poniżej 80%.

Kiedy wymienić półmaskę

Półmaskę należy wymienić natychmiast, jeśli: zauważysz trudności w oddychaniu, filtr ulegnie zawilgoceniu, maska zostanie uszkodzona mechanicznie, poczujesz zapach lub smak zanieczyszczeń, lub po upływie maksymalnego czasu użytkowania zalecanego przez producenta (zazwyczaj jedna zmiana robocza).