

**Producent:**

PSW PROTECH Sp. z o.o.
01-171 Warszawa, ul. Młynarska 42/115
info@pswprotech.pl

Instrukcja użytkowania, przechowywania i konserwacji

Nagolenniki PSW-1620

Zastosowanie:

Nagolenniki PSW-1620 mogą być wykorzystywane podczas spawania i w procesach pokrewnych. Nagolenniki zapewniają ochronę przed krótkotrwałym kontaktem z płomieniem, przenikaniem ciepła (promieniowaniem) i oddziaływaniem kropli stopionego metalu. Nagolenniki są z normą EN ISO 13688 - ogólne wymagania z zakresu ergonomii, oznaczenia wielkości, nieszkodliwości i znakowania odzieży ochronnej oraz informacji, które powinien dostarczyć producent wraz z odzieżą ochronną.

Skład surowcowy: skóra licowa bydlęca.



1



2

12/2025

3

Objaśnienie znaków graficznych i poziomów skuteczności ochrony:

- 1) Produkt jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: z Rozporządzeniem (UE) 2016/425.
- 2) Przed użyciem należy zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji użytkowania.
- 3) Numer partii

Użytkowanie:

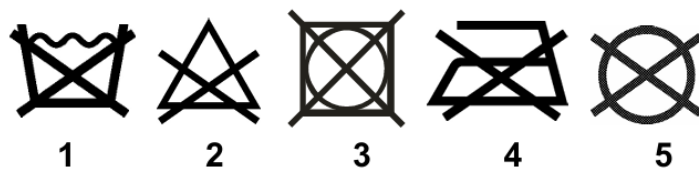
Nagolenniki należy użytkować dokładnie zapiętym. Przed użyciem należy każdorazowo dokonać dokładnych oględzin nagolenników. Uszkodzony nagolennik (przetarcia, rozdarcia, ewentualnie rozprucia, przepalenia itp.) powinien zostać niezwłocznie wycofany z użytkowania lub naprawiony. Nagolenniki powinny być regularnie czyszczone, zgodnie z zaleceniami producenta. Po czyszczeniu nagolenniki powinny być sprawdzane. Zaleca się ponadto stosowanie dodatkowych środków ochrony indywidualnej np. rękawic ochronnych, obuwia, sprzętu ochrony oczu i twarzy, kapturów zapewniających ochronę przed występującymi w czasie realizacji prac zagrożeniami.

Transport i przechowanie:

Nagolenniki należy transportować w oryginalnych opakowaniach. Nagolenniki powinny być przechowywane w stanie rozwieszonym, w suchym i przewiewnym pomieszczeniu, z dala od źródeł ciepła i punktów świetlnych, chroniąc przed zabrudzeniem, uszkodzeniem oraz oddziaływaniem środków chemicznych. Zaleca się magazynowanie nagolenników nie dłużej niż 2 lata od daty zakupu.

Czyszczenie i konserwacja:

Zabrudzone powierzchnie czyścić wilgotną szmatką lub miękką szczotką i pozostawić w przewiewnym miejscu w celu wyschnięcia.



1. Nie prać.
2. Nie stosować bielenia związkami wydzielającymi chlor.
3. Nie stosować suszenia bębnowego
4. Nie prasować.
5. Nie czyścić chemicznie.

Utylizacja:

Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami obowiązującymi w danym kraju.

Deklaracja zgodności, karta charakterystyki oraz instrukcja użytkowania dostępne są na stronie <https://www.pswprotech.pl/>

Wyprodukowano w Pakistanie.