

Link do produktu: <https://bruta.pl/spodnie-do-pasa-ocieplane-3w1-trudnopalne-antyelektrostatyczne-kwasoodporne-grom-sara-workwear-p-3473.html>



## Spodnie do pasa ocieplane 3w1 Trudnopalne Antyelektrostatyczne Kwasoodporne Grom Sara Workwear

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Producent	<b>SARA WORKWEAR</b>

### Opis produktu

▣ **Spodnie robocze zimowe trudnopalne GROM 3w1 Winter - ochrona termiczna i bezpieczeństwo w jednym**

Spodnie do pasa GROM 3w1 Winter to niezawodna **zimowa odzież ochronna BHP**, stworzona z myślą o pracy w trudnych i niebezpiecznych warunkach. Łączą w sobie właściwości ciepłochronne, trudnopalne, kwasoodporne, antystatyczne oraz spawalnicze – zapewniając wszechstronną ochronę użytkownikowi. Dzięki zastosowaniu **ociepliny Climashield®**, spodnie skutecznie izolują od zimna, nie tracąc przy tym swojej elastyczności ani odporności na przetarcia.

#### ▣ **Cechy produktu:**

- ▶ Pas z tyłu z elastyczną gumą – komfort dopasowania w pasie
- ▶ Dwie kieszenie z patkami – zabezpieczenie przed chłodem i zabrudzeniami
- ▶ Trudnopalna taśma odblaskowa 2,5 cm na nogawkach – lepsza widoczność po zmroku
- ▶ Wnętrze ocieplane włókniną Climashield® – ciepło bez efektu „puchu”
- ▶ Przeszyta nićmi trudnopalnymi – trwałość i bezpieczeństwo nawet przy intensywnym użytkowaniu

#### ▣ **Zastosowanie:**

▶ Doskonale dla branży energetycznej, spawalniczej, chemicznej oraz przemysłowej – wszędzie tam, gdzie niezbędna jest niezawodna ochrona zimą.

▶ Sprawdzą się jako **spodnie robocze zimowe trudnopalne, odzież ochronna dla spawaczy, spodnie kwasoodporne zimowe oraz odzież antystatyczna zimowa.**

#### ▣ **Zalety użytkowe w praktyce:**

---

**Model GROM 3w1 Winter** spodnie do pasa to rozwiązanie, które łączy komfort noszenia z najwyższymi standardami BHP. Dzięki zastosowaniu ociepliny Climashield®, spodnie skutecznie chronią przed zimnem, jednocześnie pozwalając skórze oddychać. Odblaskowe elementy zwiększają bezpieczeństwo po zmroku, a elastyczny pas zapewnia swobodę ruchu przez cały dzień pracy.

#### Cechy:

- **Skład:** 75% bawełna / 24% poliester / 1% włókno węglowe
- **Gramatura:** 275 +/- 10 g/m<sup>2</sup>
- **Kurczliwość:** 2-3%
- **Cechy szczególne:** Podwyższony pas tyłu, Taśmy odblaskowe, Wiatroszczeloność

#### Normy:



**EN 1149-5:2018**



**EN 13034:2005+A1:2009 Typ PB[6]**



**EN 17353:2020 Typ B2**



**EN 342:2017 poziom 0,370(B), 2, x**



**EN ISO 11611:2015 Klasa 1, A1+A2**



**EN ISO 11612:2015 poziom A1+A2, B(1), C(1), E(1), F(1)**

#### Przepis prania:



**Nie stosować bielienia**



**Nie suszyć w suszarce bębnowej**



**Nie czyścić chemicznie**



**Nie prasować**



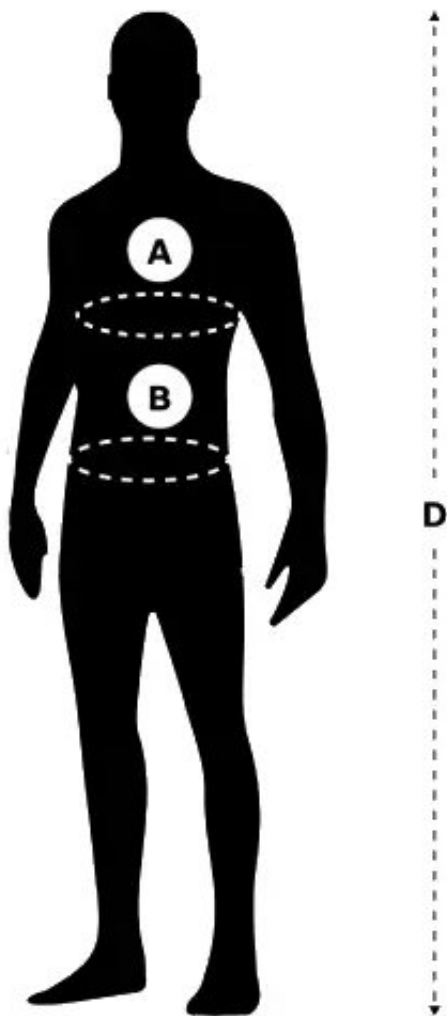
**Maksymalna temperatura prania 40°C (max 5)**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**ROZMIAR SARA:** S (44) , M (46) , LS (48) , L (50) , XLS (52) , XL (54) , XXL (56) , XXXL (58)

Tabela rozmiarów

**Tabela rozmiarów - Uproszczona**



<b>Rozmiar</b>	<b>D - Wzrost</b>	<b>A - Klatka</b>	<b>B - Pas</b>
S	158-164	84-88	74-78
M	164-170	92-96	82-86
LS	170-176	96-100	86-90
L	170-176	100-104	90-94
XLS	176-182	104-108	94-98
XL	176-182	108-112	98-102
XXL	182-188	116-120	106-110
XXXL	188-194	124-128	114-118