

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-robocza-rozmiar-xl-t01004-xl-tvardy-p-21146.html>

Bluza robocza rozmiar XL T01004-XL Tvardy

Cena brutto	59,20 zł
Cena netto	48,13 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T01004-XL
Kod producenta	T01004-XL
Kod EAN	5901477146404
Producent	Tvardy

Opis produktu

Bluza robocza TVARDY rozmiar XL

Bluza robocza wykonana z mieszanki bawełny i poliestru, zaprojektowana dla pracowników wymagających funkcjonalnego odzienia z wieloma kieszeniami i wzmocnieniami. Model T01004-XL posiada certyfikat CE oraz elementy odblaskowe zwiększające widoczność.

Skład materiału 65% poliester, 35% bawełna

Gramatura 267 g/m²

Liczba kieszeni 7 kieszeni

Rozmiar XL (56)

Charakterystyka

Materiał mieszany 65/35

Połączenie poliestru (65%) z bawełną (35%) zapewnia równowagę między trwałością a komfortem. Poliester odpowiada za odporność na przetarcia i szybkie schnięcie, bawełna za przewiewność i przyjemne w dotyku właściwości. Gramatura 267 g/m² oznacza średnio gruby materiał — wystarczająco wytrzymały, ale nie sztywny.

System 7 kieszeni

Bluza wyposażona w siedem kieszeni, z czego cztery zamykane na rzep. Dedykowane przegródki na smartphona oraz długopis/ołówek umożliwiają uporządkowane przechowywanie narzędzi i akcesoriów. Zamki na rzep zabezpieczają zawartość przed wypadnięciem podczas pracy w pochyleniu.

Wzmocnienia w kluczowych punktach

Dodatkowy materiał na łokciach i w okolicach kieszeni zwiększa odporność na ścieranie w miejscach najbardziej narażonych na uszkodzenia. Dodatkowe przeszycia wzmacniają konstrukcję szwów, co przedłuża żywotność bluzy przy intensywnym użytkowaniu.

Elementy bezpieczeństwa

Odblaskowe wstawki na klatce piersiowej i plecach poprawiają widoczność w warunkach ograniczonej widoczności. Certyfikat CE potwierdza zgodność z normami europejskimi dotyczącymi odzieży roboczej. Wszywka identyfikacyjna umożliwia personalizację lub znakowanie firmowe.

Specyfikacja techniczna

Model	T01004-XL
Skład materiału	65% poliester, 35% bawełna
Gramatura	267 g/m ²
Rozmiar	XL (56)
Liczba kieszeni	7 (w tym 4 zapinane na rzep)
Zapięcie główne	Zamek błyskawiczny
Regulacja	Guziki u dołu bluzy
Wzmocnienia	Łokcie, kieszenie
Elementy odblaskowe	Klatka piersiowa, plecy
Certyfikacja	CE

Dobór rozmiaru

Rozmiar XL odpowiada oznaczeniu 56 w systemie europejskim. Poniższa tabela przedstawia wymiary ciała, dla których przeznaczony jest dany rozmiar:

A - Obwód klatki piersiowej	92-96 cm	96-104 cm	104-108 cm	108-116 cm	116-124 cm	124-132 cm
B - Obwód w pasie	64-72 cm	72-80 cm	80-88 cm	88-96 cm	96-104 cm	104-112 cm
C - Wzrost	164-170 cm	170-176 cm	176-182 cm	182-188 cm	188-194 cm	194-200 cm

Jak prawidłowo zmierzyć

Wymiar A: Obwód klatki piersiowej mierzony w najszerszym miejscu, pod pachami. **Wymiar B:** Obwód w talii mierzony w naturalnym zwężeniu. **Wymiar C:** Wzrost mierzony bez obuwia, od podłogi do czubka głowy. Przy wartościach granicznych zaleca się wybór większego rozmiaru dla swobody ruchów.

Zastosowanie

- Prace budowlane i remontowe
- Prace magazynowe i logistyczne
- Konserwacja i utrzymanie ruchu
- Prace instalacyjne (elektryczne, hydrauliczne)
- Transport i spedycja
- Prace warsztatowe i serwisowe
- Prace ogrodnicze i komunalne
- Przemysł produkcyjny

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem zaleca się pranie w celu usunięcia ewentualnych pozostałości produkcyjnych. Mieszanka poliestru z bawełną pozwala na pranie w pralce w temperaturze do 40°C — wyższa temperatura może prowadzić do skurczenia się materiału.

Zamek błyskawiczny należy zapinać przed praniem, aby uniknąć uszkodzenia innych części odzieży. Kieszenie na rzep powinny być pozamykane — otwarte rzepy mogą czepiać się innych tkanin. Nie stosować wybielaczy chlorowych, które osłabiają włókna poliestrowe i mogą uszkodzić elementy odblaskowe.

Suszenie w suszarce bębnowej możliwe w niskiej temperaturze, choć suszenie naturalne przedłuża żywotność materiału. Prasowanie w temperaturze do 110°C — wyższa może uszkodzić poliester. Elementy odblaskowe tracą właściwości przy wielokrotnym praniu; ich skuteczność należy regularnie sprawdzać.

Regulację szerokości u dołu bluzy za pomocą guzików warto wykorzystać przy pracy w warunkach wietrznych lub gdy bluza ma przylegać do ciała dla lepszej termoregulacji.