

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-robocza-rozmiar-s-t01000-s-tvardy-p-21142.html>



Bluza robocza rozmiar S T01000-S Tvardy

Cena brutto	59,20 zł
Cena netto	48,13 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	T01000-S
Kod producenta	T01000-S
Kod EAN	5901477146367
Producent	Tvardy

Opis produktu

Bluza robocza TVARDY rozmiar S (model T01000-S)

Bluza robocza z mieszanki bawełny i poliestru, zaprojektowana dla profesjonalistów wymagających funkcjonalności i wytrzymałości. Konstrukcja z 7 kieszeniami oraz wzmocnieniami w punktach narażonych na ścieranie.

Skład materiału 65% poliester, 35% bawełna

Gramatura 267 g/m²

Liczba kieszeni 7 (w tym 4 na rzep)

Rozmiar S (obwód klatki 92-96 cm)

Charakterystyka techniczna

Mieszanka poliestrowo-bawełniana

Proporcja 65% poliestru i 35% bawełny łączy trwałość syntetycznych włókien z komfortem naturalnych. Poliester zwiększa odporność na rozdarcia i przyspiesza schnięcie, bawełna zapewnia przewiewność. Materiał zachowuje kształt po wielokrotnych praniach.

Gramatura 267 g/m²

Średnia gramatura zapewniająca równowagę między wytrzymałością a elastycznością. Materiał o tej gęstości sprawdza się w zakresie temperatur od 10 do 25°C, nie ogranicza swobody ruchów przy pracach wymagających częstego schylania czy podnoszenia rąk.

System 7 kieszeni

Rozmieszczenie obejmuje 4 kieszenie zapinane na rzep (zwiększone bezpieczeństwo przechowywanych przedmiotów), dedykowaną kieszeń na smartfona z dostępem od góry oraz uchwyt na długopis/ołówek. Kieszenie na klatce piersiowej zlokalizowane powyżej pasa narzędziowego.

Wzmocnienia w punktach krytycznych

Dodatkowa warstwa materiału na łokciach i w obszarze kieszeni przeciwdziała przedwczesnemu zużyciu. Przeszycia podwójnym ścięciem w miejscach narażonych na naprężenia. Wzmocnienia nie zwiększają sztywności bluzy.

Elementy odblaskowe

Taśmy odblaskowe na klatce piersiowej i plecach zwiększają widoczność w warunkach ograniczonej widoczności. Rozmieszczenie zgodne z wymaganiami dla odzieży o zwiększonej widzialności w środowisku przemysłowym.

Regulacja i dopasowanie

Guziki u dołu bluzy umożliwiają zwężenie sylwetki, co zapobiega zahaczeniu o wystające elementy. Zamek błyskawiczny z osłoną materiałową zabezpiecza przed przyciskaniem. Wszywka identyfikacyjna pozwala na oznaczenie bluzy w systemach magazynowych.

Specyfikacja techniczna

Model	T01000-S
Rozmiar	S
Skład materiału	65% poliester, 35% bawełna
Gramatura	267 g/m ²

Liczba kieszeni	7 (w tym 4 na rzep)
Zapięcie główne	Zamek błyskawiczny
Wzmocnienia	Łokcie, kieszenie
Elementy odblaskowe	Klatka piersiowa, plecy
Regulacja	Guziki u dołu bluzy
Certyfikacja	CE

Tabela rozmiarów

Jak dobrać rozmiar

Wymiar A to obwód klatki piersiowej mierzony w najszerszym miejscu. Wymiar B to obwód w talii. Wymiar C to wzrost użytkownika. Rozmiar S odpowiada konfekcji 48 i jest przeznaczony dla osób o obwodzie klatki 92-96 cm, talii 64-72 cm i wzroście 164-170 cm.

Rozmiar	S (48)	M (50)	L (52)	LD (54)	XL (56)	XXL (58)
A - Obwód klatki	92-96 cm	96-104 cm	104-108 cm	108-116 cm	116-124 cm	124-132 cm
B - Obwód w talii	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

Zastosowanie

- Prace montażowe i instalacyjne wymagające dostępu do narzędzi
- Konserwacja i serwis techniczny maszyn
- Prace magazynowe i logistyczne
- Prace stolarskie i ślusarskie
- Prace elektryczne przy instalacjach niskiego napięcia
- Transport i obsługa wózków widłowych
- Prace w warunkach zmiennej temperatury (hale produkcyjne, magazyny)
- Środowiska wymagające zwiększonej widoczności pracownika

Użytkowanie i konserwacja

Pranie i przechowywanie

Prać w temperaturze do 40°C z zamkniętym zamkiem błyskawicznym i zapięciami na rzep (zapobiega uszkodzeniu innych elementów odzieży). Materiał poliestrowo-bawełniany schnie szybciej niż czysty bawełniany. Unikać suszenia w suszarce bębnowej — może to zmniejszyć elastyczność wzmocnień. Przechowywać na wieszaku, aby zachować kształt w okolicach ramion.

Trwałość elementów odblaskowych

Taśmy odblaskowe zachowują właściwości przez około 50 cykli prania w temperaturze do 40°C. Po tym okresie sprawdzić ich skuteczność w warunkach słabego oświetlenia. Nie prasować bezpośrednio po elementach odblaskowych — wysoka temperatura może uszkodzić strukturę materiału odbijającego światło.

Produkty powiązane

Do bluzy TVARDY pasują spodnie robocze z tej samej linii (dostępne w rozmiarach od S do XXL) oraz odzież ochronna zgodna z normami EN. Rozważ dokupienie ochraniaczy na kolana lub pasów narzędziowych zwiększających funkcjonalność systemu kieszeni.