

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/jeans-2xl-38-s1151-2xl-schmith-p-32900.html>

Jeans 2XL (38) S1151-2XL SCHMITH

Cena brutto	143,66 zł
Cena netto	116,80 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	S1151-2XL
Kod producenta	S1151-2XL
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Spodnie robocze jeansowe SCHMITH S1151-2XL, rozmiar 2XL (38)

Jeansowe spodnie robocze z elastycznej tkaniny bawełnianej o gramaturze 240 g/m². Model łączy wytrzymałość materiału z funkcjonalnością 10 kieszeni roboczych i ergonomicznym krojem dostosowanym do pracy w pozycji pochylonej.

Rozmiar 2XL (38)

Gramatura tkaniny 240 g/m²

Skład materiału 99% bawełna, 1% elastan

Liczba kieszeni 10 kieszeni

Charakterystyka techniczna

Tkanina jeansowa z dodatkiem elastanu

Skład 99% bawełny i 1% elastanu zapewnia oddychalność naturalnego włókna przy jednoczesnej elastyczności materiału. Gramatura 240 g/m² oznacza wytrzymałość na ścieranie i rozdarcia przy zachowaniu komfortu noszenia przez cały dzień pracy.

System 10 kieszeni roboczych

Wyposażenie obejmuje pogłębione kieszenie biodrowe z podszewką, duże kieszenie tylne, kieszenie cargo na obu nogawkach, dedykowane kieszenie na smartfona i dokumenty z zatraskami oraz trzyczęściową kieszeń na prawej nogawce. Układ kieszeni

zaprojektowano pod kątem szybkiego dostępu do narzędzi i akcesoriów.

Wzmocnienia konstrukcyjne

Newralgiczne punkty narażone na rozerwanie zabezpieczono nitami i ryglowaniem. Mosiężne elementy metalowe (zatrzaski, guziki, nity) oraz metalowy zamek błyskawiczny zwiększają trwałość w miejscach największego obciążenia mechanicznego.

Ergonomiczny krój z podwyższonym stanem

Lekko podwyższony stan z tyłu zapobiega zsuwaniu się spodni podczas kucania, schylania i pracy w pozycji pochylonej. Szerokie szlufki umożliwiają stabilne mocowanie pasa z narzędziami bez ryzyka uszkodzenia materiału.

Specyfikacja techniczna

Model	S1151-2XL
Rozmiar	2XL (odpowiednik 38 cali)
Skład materiału	99% bawełna, 1% elastan
Gramatura tkaniny	240 g/m ²
Norma	EN ISO 13688:2013 (odzież ochronna - wymagania ogólne)
Zapięcie	Metalowy zamek błyskawiczny, mosiężne guziki i zatrzaski
Liczba kieszeni	10 (biodrowe, tylne, cargo, na smartfona, trzyczęściowa)
Wzmocnienia	Nity i ryglowanie w punktach krytycznych
Szlufki na pasek	Szersze, wzmocnione
Krój stanu	Lekko podwyższony z tyłu
Wzrost (zakres)	184-188 cm
Obwód pasa (zakres)	100-107 cm

Zastosowanie

- Prace budowlane i remontowe wymagające częstego schylania i klękania
- Instalacje elektryczne i sanitarne z potrzebą noszenia drobnych narzędzi
- Prace wykończeniowe i malarskie
- Prace stolarskie i ślusarskie
- Konserwacja i serwis techniczny
- Prace magazynowe i logistyczne
- Transport i montaż
- Użytek codzienny jako spodnie casualowe

Jak sprawdzić rozmiar

Rozmiar 2XL odpowiada rozmiarowi 38 w calach. Sprawdź obwód pasa w najwęższym miejscu talii (100-107 cm) oraz wzrost (184-188 cm). Obecność 1% elastanu zapewnia dodatkowy luz w pasie i lepsze dopasowanie do sylwetki w porównaniu ze standardowym jeansem bez elastanu.

Użytkowanie i konserwacja

Materiał jeansowy o gramaturze 240 g/m² wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C. Wysoka zawartość bawełny może powodować nieznaczne kurczenie się przy pierwszym praniu – zaleca się pranie przed skróceniem nogawek. Mosiężne elementy metalowe należy zabezpieczyć przed kontaktem z wybielaczami i środkami korozyjnymi.

Dzięki zastosowaniu elastanu spodnie zachowują kształt po wielokrotnym noszeniu i praniu. Ryglowania i nity nie wymagają konserwacji, ale należy sprawdzać ich stan po intensywnym użytkowaniu. Podszewka w kieszeniach biodrowych zwiększa trwałość w miejscach częstego kontaktu z narzędziami.

Norma EN ISO 13688:2013

Norma określa ogólne wymagania dla odzieży ochronnej dotyczące ergonomii, bezpieczeństwa użytkowania, rozmiarów, starzenia, kompatybilności i oznakowania. Spodnie spełniają wymogi dotyczące konstrukcji szwów, wytrzymałości materiału i bezpieczeństwa elementów zapięć w środowisku pracy.

...