

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/jeans-m-32-s1151-m-schmith-p-32902.html>



Jeans M (32) S1151-M SCHMITH

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

Opis produktu

Spodnie robocze jeansowe Jeans M (32) S1151-M SCHMITH

Spodnie robocze wykonane z elastycznej tkaniny jeansowej o gramaturze 240 g/m². Łączą funkcjonalność odzieży roboczej z komfortem noszenia dzięki dodatkowi elastanu. Spełniają normę EN ISO 13688:2013.

Rozmiar M (32)
Skład materiału 99% bawełna, 1% elastan
Gramatura 240 g/m ²
Liczba kieszeni 10

Charakterystyka produktu

Materiał z dodatkiem elastanu

Skład 99% bawełny i 1% elastanu zapewnia oddychalność naturalnego włókna przy jednoczesnym dopasowaniu do sylwetki. Gramatura 240 g/m² oznacza średnią grubość tkaniny — wystarczająco wytrzymałą na intensywne użytkowanie, ale nie ograniczającą swobody ruchów.

System 10 kieszeni

Rozmieszczenie kieszeni uwzględnia praktyczne potrzeby: pogłębione kieszenie biodrowe z podszewką, kieszenie cargo na nogawkach, dedykowane kieszenie na smartfona i dokumenty z zatrzaskami oraz trzyczęściowa kieszonka na prawej nodze. Umożliwia to segregację narzędzi i akcesoriów.

Wzmocnienia mechaniczne

Miejsca narażone na największe obciążenia zabezpieczono nitami i ryglowaniem — podwójnym ścięciem wzmacniającym szwy. Mosiężne zatrzaski, guziki i nity oraz metalowy zamek błyskawiczny zwiększają odporność na uszkodzenia mechaniczne.

Ergonomiczny krój

Lekko podwyższony stan z tyłu zapobiega zsuwaniu się spodni podczas kucania i schylania. Szerokie szlufki umożliwiają stabilne zamocowanie pasa roboczego nawet przy obciążeniu narzędziami. Elastyczność tkaniny wspiera naturalny zakres ruchów.

Specyfikacja techniczna

Model	S1151-M
Rozmiar	M (odpowiednik 32 cale)
Skład materiału	99% bawełna, 1% elastan
Gramatura tkaniny	240 g/m ²
Norma	EN ISO 13688:2013
Zapięcie	Metalowy zamek błyskawiczny, mosiężne guziki i zatrzaski
Liczba kieszeni	10 (biodrowe, tylne, cargo, na smartfona, trzyczęściowa)
Wzmocnienia	Nity i ryglowanie w miejscach krytycznych
Stan	Lekko podwyższony z tyłu
Szlufki na pasek	Szerokie, wzmocnione
Wzrost (dla rozmiaru M)	178-182 cm
Obwód pasa (dla rozmiaru M)	85-92 cm

Zastosowanie

- Prace budowlane i wykończeniowe
- Instalacje elektryczne i hydrauliczne
- Prace stolarskie i ślusarskie
- Konserwacja i serwis techniczny
- Prace magazynowe i logistyczne
- Ogrodnictwo i prace zewnętrzne
- Użytek codzienny jako spodnie casualowe

Dobór rozmiaru

Jak sprawdzić odpowiedni rozmiar

Rozmiar M odpowiada rozmiarowi 32 w calach. Aby wybrać właściwy rozmiar, zmierz obwód pasa w najwęższym miejscu (zwykle powyżej bioder) oraz wzrost. Dla rozmiaru M zakres obwodu pasa wynosi 85-92 cm, a wzrost 178-182 cm. Jeśli parametry znajdują się na granicy dwóch rozmiarów, zaleca się wybór większego rozmiaru dla komfortu noszenia.

Rozmiar	Odpowiednik (cale)	Wzrost (cm)	Obwód pasa (cm)
XS	28	174-178	75-82
S	30	176-180	80-87
M	32	178-182	85-92
L	34	180-184	90-97
XL	36	182-186	95-102
XXL	38	184-188	100-107
XXXL	40	186-190	105-112

Konserwacja

Zalecenia dotyczące prania

Tkanina bawełniana z dodatkiem elastanu wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C. Unikaj stosowania wybielaczy, które mogą osłabić włókna elastanu. Suszenie w suszarce w niskich temperaturach lub naturalnie. Przed pierwszym użyciem zaleca się wypranie spodni w celu usunięcia nadmiaru barwnika i zmiękczenia materiału.

Norma EN ISO 13688:2013

Norma EN ISO 13688:2013 określa ogólne wymagania dla odzieży ochronnej dotyczące ergonomii, niewinności dla zdrowia, oznakowania i informacji dostarczanych przez producenta. Spodnie spełniające tę normę przeszły testy na wytrzymałość szwów, odporność materiału oraz bezpieczeństwo użytkowania. Nie oznacza to ochrony przed konkretnymi zagrożeniami (jak ogień czy substancje chemiczne), ale gwarantuje podstawową jakość wykonania odzieży roboczej.