

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koszulka-t-shirt-schmith-2xl-tshirt-2xl-schmith-p-32530.html>



Koszulka T-shirt Schmith 2XL TSHIRT 2XL SCHMITH

Cena brutto	36,76 zł
Cena netto	29,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	TSHIRT 2XL
Kod producenta	TSHIRT 2XL
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Koszulka T-shirt Schmith 2XL

Roboczy t-shirt z krótkim rękawem w rozmiarze XXL, wykonany z bawełny z dodatkiem elastanu. Materiał o gramaturze 180 g/m² z wzmocnionymi szwami zapewnia trwałość przy codziennym użytkowaniu.

Rozmiar **XXL (2XL)**

Skład materiału **96% bawełna, 4% elastan**

Gramatura **180 g/m²**

Krój **Klasyczny**

Charakterystyka

Skład materiału

Bawełna stanowi 96% składu, co zapewnia oddychalność i komfort termiczny podczas pracy. Dodatek 4% elastanu zwiększa elastyczność materiału, umożliwiając swobodę ruchów i zapobiegając odkształceniom po wielokrotnym praniu.

Gramatura 180 g/m²

Materiał o gramaturze 180 g/m² stanowi kompromis między lekkością a wytrzymałością. Jest grubszy od standardowych t-shirtów (130-150 g/m²), co przekłada się na dłuższą żywotność przy intensywnym użytkowaniu, zachowując jednocześnie odpowiednią przewiewność.

Wzmocnione szwy

Podwójne przeszycia na rękawach i dole koszulki oraz szwy ramion wzmocniane elastyczną taśmą zwiększają odporność na rozciąganie w miejscach najbardziej narażonych na uszkodzenia. Bawełniana taśma na karku zapobiega rozciąganiu dekoltu.

Klasyczny krój

Standardowy krój z okrągłym wycięciem pod szyją zapewnia uniwersalność zastosowania. Rozmiar XXL odpowiada obwodowi klatki piersiowej około 120-124 cm, sprawdź dokładne wymiary producenta przed zakupem.

Specyfikacja techniczna

Model	TSHIRT 2XL
Rozmiar	XXL (2XL)
Skład materiału	96% bawełna, 4% elastan
Gramatura	180 g/m ²
Długość rękawa	Krótki
Typ dekoltu	Okrągły
Wzmocnienia	Podwójne przeszycia, wzmocnione szwy ramion, taśma na karku
Producent	Schmith

Zastosowanie

- Prace warsztatowe i produkcyjne wymagające swobody ruchów
- Prace w magazynach i halach przemysłowych
- Prace budowlane w sezonie letnim
- Prace ogrodnicze i rolnicze
- Warstwa bazowa pod odzież roboczą w chłodniejsze dni
- Zastosowania w branży spożywczej (po weryfikacji wymagań sanitarnych)
- Prace serwisowe i instalacyjne

Użytkowanie i konserwacja

Zalecenia dotyczące prania

Materiał bawełniany z elastanem wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C. Unikaj suszenia w suszarce bębnowej – wysoka temperatura może uszkodzić włókna elastanu i spowodować skurcz materiału. Prasowanie w średniej temperaturze, bez użycia pary bezpośrednio na materiale.

Trwałość i konserwacja

Gramatura 180 g/m² i wzmocnione szwy wydłużają żywotność koszulki, jednak intensywne użytkowanie w warunkach przemysłowych może powodować szybsze zużycie. Regularnie sprawdzaj stan szwów i materiału. Unikaj kontaktu z ostrymi krawędziami i substancjami chemicznymi, które mogą uszkodzić włókna.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: spodnie robocze w rozmiarze XXL, kamizelkę roboczą, obuwie robocze oraz rękawice ochronne dostosowane do rodzaju wykonywanych prac.