

sensiSLEEVE 46o

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Typ:	dziane
Materiał:	dzianina techniczna semTECH, nylon, lycra
Ściągacz:	elastyczny
Waga:	lekkie
Długość:	46 cm



WŁAŚCIWOŚCI

Najbardziej komfortowy zarękawek antyprzecięciowy na rynku środków ochrony osobistej. Unikatowy 13gg materiał z dodatkiem lycry sprawia, że zarękawek doskonale dopasowuje się do ramienia. Produkt jest przyjazny dla skóry, posiada doskonałe parametry przepuszczalności powietrza. Wykonany z mieszanki włókien para-aramidowych zapewnia bardzo wysokie parametry antyprzecięciowe oraz odporność na temperaturę do 100°C. Dostępny w wersji z klipsem lub bez.

ZASTOSOWANIE

Zarękawek przeznaczony do prac podstawowych, idealnie sprawdza się w przemyśle szklarskim, samochodowym oraz wszędzie tam, gdzie istnieje kontakt z ostrymi krawędziami, m.in. w przemyśle elektrycznym i budowlanym.



Oznaczenia:	
Odporność na ścieranie	2
Odporność na przecięcie	X
Odporność na rozzerwanie	4
Odporność na przekucie	1
TDM test odporności na przecięcie	C

PPE regulation (EU) 2016/425 | EN420 Ogólne wymagania stawiane rękawicom ochronnym | EN388 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi
EN407 Rękawice chroniące przed zagrożeniami termicznymi