

## cutFIX

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Typ:	dziane
Powlekanie:	PU
Materiał:	odporna na przecięcia kompozytowa przędza, ścieg 13
Mankiet:	elastyczny ściągacz
Waga:	lekkie
Kolor:	szary
Rozmiary:	6, 7, 8, 9, 10, 11

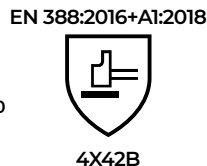


### WŁAŚCIWOŚCI

Lekkie rękawice o znakomitych parametrach odporności mechanicznej. Wykonane z dzianiny powlekanej powłoką poliuretanową, wykończone długim i mankietem zabezpieczającym nadgarstek, zapewniają dobrą ochronę przed przecięciem, przetarciem, rozdarciem i przebicciem. Idealnie dopasowane, sprawdzają się przy pracach wymagających manualności i doskonałego czucia przedmiotu. Dzięki Actifresh (Sanitized®) zapewniają dłoniom ochronę antybakteryjną. Nie zawierają składników szkodliwych dla użytkownika. Specjalne wzmocnienie między kciukiem a palcem wskazującym wydłuża żywotność rękawic, zapewnia lepszą chwytność i odporność na przecięcia.

### ZASTOSOWANIE

Przemysł ceramiczny i szklarski, ogólna konserwacja, transport, wtryskarki, branża automotive i AGD, magazyny wysokiego składowania, ogrodnictwo, rolnictwo, wszelkie prace z ostro zakończonymi przedmiotami.



<b>Oznaczenia:</b>	
Odporność na ścieranie	4
Odporność na przecięcie	X
Odporność na rozerwanie	4
Odporność na przekłucie	2
Odporność na przecięcie wg ISO 13997 TDM	B

PPE Regulation (EU) 2016/425 | Ten artykuł zawiera aktywną substancję biobójczą: Pirytionian cynku  
| EN ISO 21420:2020 Ogólne wymagania stawiane rękawicom ochronnym | EN 388:2016+A1:2018 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym

**P.H.P.U. SEMEX Fertacz, Huszno Sp. J.**  
ul. Jagiellońska 101/105  
42-202 Częstochowa, Poland  
tel.: +48 34 39 06 735  
e-mail: bhp@semex.pl  
www.hfsafety.pl

**ODDZIAŁ KRAKÓW**  
ul. Biskupińska 28, budynek X  
30-732 Kraków  
tel.: +48 12 390 46 00  
e-mail: bhp.krakow@semex.pl  
www.hfsafety.pl

