

VIKING

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Typ:	szyte
Materiał:	dwoina bydlęca
Mankiet:	długi z dwoiny bydlęcej
Kolor:	naturalny
Rozmiary:	7, 8, 9, 10, 11



W CAŁOŚCI WYŚCIEŁANE DZIANINA
O WYSOKIEJ ODPORNOŚCI NA
PRZECIĘCIE /PARA ARAMID/

DODATKOWE WZMOCNIENIE
MIĘDZY KCIUKIEM A PALCEM
WSKAZUJĄCYM

DOBRE CZUCIE PRZEDMIOTU I WYSOKI
KOMFORT UŻYTKOWANIA

WŁAŚCIWOŚCI

Rękawice z wysokiej jakości dwoiny bydlęcej. Wewnątrz w całości wyściełane dzianiną o wysokiej odporności na przecięcie /para aramid/, z dodatkowym wzmocnieniem ze skóry między kciukiem a palcem wskazującym, zapewniają doskonałą ochronę przed przecięciem i wysokie pozostałe parametry odporności mechanicznej. Model wykończony mankietem ochronnym z dwoiny bydlęcej o długość 10 cm. Rękawice można poddawać procesowi czyszczenia.

ZASTOSOWANIE

Posługiwanie się przedmiotami ostrymi i ścierającymi w środowisku suchym, przy niewielkich resztkach tłuszczów, gdzie wymagana jest wysoka ochrona mechaniczna całego obszaru ręki oraz nadgarstka.



Znaczenia:	
Odporność na ścieranie	4
Odporność na przecięcie	X
Odporność na rozerwanie	3
Odporność na przekucie	2
TDM test odporności na przecięcie	F

PPE regulation (EU) 2016/425 | EN420 Ogólne wymogi stawiane rękawicom ochronnym | EN388 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym

P.H.P.U. SEMEX Fertaczn, Huszno sp. j.
ul. Jagiellońska 101/105,
42-200 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

