

Opis przedmiotu zamówienia

Koszulka czarna T-shirt

T-shirt męski ST2000.

- 100% wysokogatunkowej bawełny, jednołożyskowej (85% bawełny/ 15% wiskozy)
- gramatura 155 g/m²
- bez szwów bocznych
- taśma wzmacniająca szwy rękawów

Bluza męska czar...

Wysokiej jakości bluza z kulistą główką rękawa. Strona wewnętrzna wykonana z tkaniny aktywnej. Lamówka dolna, mankiety rękawów oraz lamówka wokół szyi ze splotu. żeberkowego 1x1 z 5% elastanu. Podwójne przeszycia wokół rękawów, lamówki dolnej i wycięcia wokół szyi. Produkt doskonały pod haft i nadruk.

Spodnie Jeans typu Vertus

Rękawice płócienne typ AQUARIUS

Rękawice ochronne wykonane z wysokiej jakości miękkiej skóry syntetycznej połączonej z tkaniną. - część wierzchnia wykonana z neoprenu - silikonowe nakropienie na końcówkach palców oraz na dłoni - w nadgarstku zapięcie na rzep velcro, które umożliwią wygodną regulację - dodatkowe wstawki z niebieskiego materiału na części wierzchniej rękawicy wraz z odblaskowymi paskami zwiększają widoczność - wysoka jakość skóry tworzy te rękawice bardzo wytrzymałymi i odpornymi na zużycie - popularnie stosowane do ogólnych prac mechanicznych - wykorzystywane w przemyśle motoryzacyjnym

Fartuch spawalniczy skórzany

- skóra bydlęca dwoinowa

Rękawice ochronne spawalnicze

- skóra bydlęca dwoinowa połączona z licową skórą z kozy
- długość rękawicy 35 cm
- całodłonicowe - część chwytana oraz wierzchnia wykonana z jednego kawałka wysokiej jakości skóry z kozy, dzięki czemu wykazują większą wytrzymałość i odporność na przetarcia
- całoskórzane, czyli w całości wykonane ze skóry, włącznie z mankietem wykonanym ze skóry dwoinowej sięgającym do połowy przedramienia, chroniąc w ten sposób przed przemianami oraz zabezpieczając nadgarstek przed urazami
- znajdują zastosowanie w miejscach, gdzie istnieje ryzyko iskrzenia
- popularnie stosowane do ogólnych prac mechanicznych
- wykorzystywane w budownictwie, przemyśle ciężkim

Tarcza spawalnicza

- wykonana z preszpanu o grubości 1,2 mm
- wymiar szybki: 90x110 mm
- filtr ochronny 10-11 DIN
- stworzona aby chronić oczy oraz twarz podczas prac związanych ze spawaniem w miejscu pracy takim jak plac budowy lub fabryka
- spełnia wymagania normy EN175

Okulary ochronne

- soczewka z poliwęglanu
- szybka odporna na zaparowanie i zadrapania
- zapewniają ochronę przed promieniowaniem UV
- posiadają regulację długości ramion i kąta nachylenia szybek oraz miękki, wentylowany mostek nosowy
- lekkie, o modnym wyglądzie
- spełniają wymagania normy EN166

Fartuch stylonowy

Obuwie profilaktyczne (damskie +męskie)

- spód na wkładzie korkowo-gumowym z pełnym profilem ortopedycznym
- cholewka wykonana z naturalnej skóry z powłoką odporną na mycie
- możliwość regulacji tęgości dzięki trzem paskom na klamry
- wyściółka wykonana z naturalnej skóry welurowej
- podeszwa antypoślizgowa (styrogum) odporna na oleje, tłuszcze roślinne i zwierzęce
- spełniają wymagania normy EN20347

Buty gumowe

- wykonane z PCV
- wodoodporne

Fartuch gumowy

Rękawice gumowe opakowanie po 100 szt

- wykonane z lateksu
- gramatura 60 g
- wewnętrzna powierzchnia rękawic pokryta jest flokiem (pyłem bawełnianym), co ułatwia wkładanie i zdejmowanie oraz zapobiega poceniu się rąk w czasie użytkowania
- na części chwytnej chropowata struktura dzięki czemu rękawiczki zyskują lepszą przyczepność
- odporne na rozciąganie
- wysoka odporność na detergenty i środki piorące
- doskonale w gospodarstwach domowych
- wykorzystywane do ogólnych prac mechanicznych oraz w przemyśle spożywczym
- każda para pakowana w osobną torebkę, dzięki czemu świetnie się prezentują i są idealne na wszelkiego rodzaju prezentacje
- mogą być stosowane w kontakcie z żywnością na podstawie testów zgodności z normami EN1186-7 oraz EN1186-14
- wysoka odporność chemiczna zgodna z normą EN374-2
- zgodne z normą EN388 (poziomy odporności: 1 0 0 0)

Ręczniki

- gramatura ok. 500 g/m²
- wymiary ok. 50x100

Półbut ochronny model 45 PN-EN ISO 20345, S1 Strzelce Opolskie

- nowa podeszwa PU/PU
- cholewki ze skór welurowych z perforacją
- bardzo dobre właściwości higieniczne obuwia
- z metalowym podnoskiem
- antyelektrostatyczne
- wyjmowana wyściółka HundertMark z filtrem aktywnego węgla o właściwościach przeciwpotnych i przeciwwgrzybiczych
- głęboki protektor i paraboliczny obcas gwarantują wysoką stabilność obuwia

- chroni przed poślizgiem
- dwustopniowy Shockabsorber
- rozmiary: 39-48

PÓLBUTY (SANDAŁY) OCHRONNE Model 52 PN-EN ISO 20345, S1, SRC Strzelce Opolskie

- podeszwa dwuwarstwowa (PU/TPU): bieżnik wykonany z litego transparentnego poliuretanu termoplastycznego, międzypodeszwa wykonana ze spienionego poliuretanu komórkowego, odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne,
- nie rysuje powierzchni,
- nie zawiera silikonu,
- bardzo dobre właściwości przeciwpoślizgowe, szczególnie zalecane do pracy na gładkich nawierzchniach nowoczesnych hal produkcyjnych,
- doskonała giętkość i elastyczność, również w niskich temperaturach,
- lekkie, trwałe i wytrzymałe, skutecznie łagodzi nierówności podłoża,
- bardzo odporne na ścieranie, przecięcia i pęknięcie, zabezpiecza przed pogłębianiem się rys powstałych w wyniku mechanicznego uszkodzenia podeszwy,
- odporne na temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 130°C,
- konstrukcja podeszwy chroni skórę obuwia w jego przedniej części,
- absorpcja energii w części piętowej,
- zastosowana technologia łączenia podeszwy z cholewką - bezpośredni, dwustopniowy wtrysk poliuretanu i poliuretanu termoplastycznego zapewnia trwałość połączenia spodu z wierzchem i nieprzemakalność obuwia od podłoża,
- duża stabilność podeszwy,
- urzeźbienie czubka podeszwy dodatkowo zabezpiecza przed poślizgiem przy pracach na pochyłych terenach,
- wierzch obuwia wykonany z licowych skór bydlęcych gładkich o zmniejszonej absorpcji wody oraz skór welurowych,
- podszewki - z włókien obuwniczych o dużej przepuszczalności pary wodnej oraz odporności na ścieranie,
- kołnierzyk i język miękko wykończone pianką,
- doskonała wentylacja i właściwości higieniczne obuwia,
- wzmocnione metalową ochroną zabezpieczającą przed urazami o energii uderzenia do 200 J lub naciskiem o sile 15 kN,
- wyposażone w wyjmowaną higroskopijną wyściółkę, posiadającą bardzo dobre właściwości przeciwpotne,
- antyelektrostatyczne,
- obuwie produkowane jest w numeracji francuskiej w rozmiarach od 39 do 47

Obuwie ochronne Model 72 EN 345-1, S2 Strzelce Opolskie

- podeszwa PU/TPU
- cholewki ze skór licowych gładkich o zmniejszonej nasiąkliwości wody z wstawką z oddychającego materiału
- bardzo dobre właściwości higieniczne obuwia
- system szybkiego sznurowania Easy Roller
- z metalowym podnoskiem
- antyelektrostatyczne
- wyjmowana profilowana wyściółka o wysokiej higroskopijności
- nie rysuje powierzchni
- wysoka odporność na ścieranie, przecięcia i pęknięcie
- rozmiary: 39-47

Ubranie robocze w tym:

Bluza ochronna

Bluza ochronna.

- 65% poliester, 35% bawełna
- gramatura 270 g/m²
- technologia High Technology Fabric zapewnia wytrzymałość i odporność na wytarcia
- zapinana na suwak
- dwie kieszenie na suwak i nape z dodatkową kieszenią na telefon komórkowy
- na ramieniu kieszeń na suwak i rzepe
- dodatkowy zaczep na identyfikator
- rękaw zakończony mankietem z regulacją na rzepe
- przedłużany tył

Spodnie ogrodniczki

Spodnie ochronne ogrodniczki.

- 65% poliester, 35% bawełna
- gramatura 270 g/m²
- technologia High Technology Fabric zapewnia wytrzymałość i odporność na wytarcia
- zwiększona odporność na smary, oleje i brud
- na kolanach dodatkowe kieszenie na wkładki nakolannikowe KING BEE
- cztery kieszenie: dwie z tyłu na napy oraz dwie boczne, dwie kieszenie na nogawkach w tym jedna na suwak i na telefon komórkowy
- kieszeń na nape w górnej partii spodni
- końcówka do przypięcia kluczy
- regulacja w pasie, możliwość regulacji w długości szelkami, z dodatkową gumą w tylnej partii
- dodatkowe cztery suwaki na wysokości pasa na kieszonki LH-ZIP-ON-OFF

Ochronniki słuch: OPTIME II H520

Słuchawki do zastosowań przy średnim natężeniu hałasu w przemyśle

- nauszники do użytku w środowisku, o podwyższonym poziomie hałasu
- niewielka waga (210 g), tłumiące hałas, również dźwięki o niskiej częstotliwości.
- poszerzony pałąk na głowę z miękką okładziną oraz szerokie i wygodne pierścienie uszczelniające, wypełnione specjalnym rodzajem gąbki, umożliwiają optymalne dopasowanie i niewielki nacisk nauszników na głowę.
- poduszki uszczelniające są wyposażone w kanaliki wentylacyjne i zostały pokryte miękką i higieniczną folią co pozwala na znaczne podniesienie komfortu użytkowania, oraz ustalenie właściwego nacisku na błonę bębenkową poprzez wyrównanie ciśnienia.
- przeznaczone do stosowania przy hałasie z zakresu od 94 dB do 105 dB.
- parametry: SNR = 31 dB, H = 34 dB, M = 29 dB, L = 20 dB.
- zgodność z normą: EN 352-1.

Koszula flanelowa

- 100% bawełna
- gramatura 120 g/m²
- zapinana na guziki
- chroni ciało przed zadrapaniami podczas pracy

Rękawice robocze

- skóra bydlęca dwoinowa
- całodłonicowe
- część chwytna rękawicy wykonana z jednego kawałka skóry
- dodatkowe wzmocnienie na części chwytnej z żółtej skóry bydlęcej
- mankiet usztywniony kauczukowy w żółtym kolorze

- od wewnątrz wypodszewkowane, co podnosi komfort użytkowania
- wysoka jakość skóry tworzy te rękawice bardzo wytrzymałymi i odpornymi na zużycie
- popularnie stosowane do ogólnych prac mechanicznych
- wykorzystywane w budownictwie, przemyśle ciężkim

Fartuch ochronny przedni

- 100% bawełny typu canvas
- gramatura 300 g/m²
- wymiary: 115x71 cm
- wiązany z tyłu na pasek dzięki czemu możliwe jest lepsze dopasowanie fartucha do sylwetki
- na szyi zapinany na klamrę z możliwością regulacji długości
- dwie boczne kieszenie oraz dodatkowa kieszeń w górnej partii
- idealny do prac w ogrodzie
- znajduje zastosowanie w warsztatach

Maska przeciwpylowa

- ekonomiczna, wyjątkowo lekka i prosta w obsłudze
- wyposażona w system złącza bagnetowego 3M™ pozwalający na podłączanie szerokiego asortymentu podwójnych filtrów chroniących przed gazami, parami i pyłami w zależności od indywidualnych potrzeb
- konstrukcja z dwoma elementami oczyszczającymi zapewniająca niższe opory oddechowe
- uprząż na głowę zaprojektowana z myślą o kompatybilności z innymi środkami ochrony głowy i oczu 3M™
- zawieszenie kołyskowe dla wygody noszenia
- łatwy do zamocowania pasek na kark
- część twarzowa wykonana z materiału elastomerowego dzięki czemu ma ona wyjątkowo niski ciężar (82 g) co zapewnia komfort podczas długotrwałych prac
- spełnia wymagania normy EN140

Spodnie damskie

- 65% poliester, 35% bawełna
- gramatura 280 g/m²
- zapinane na suwak z kieszeniami

Spodnie typu bojówki

- 65% poliester, 35% bawełna
- gramatura 280 g/m²
- zapinane na suwak z kieszeniami

Nakolanniki

- osłona z tworzywa sztucznego
- wypełnione żelam dla lepszego komfortu
- paski mocujące zapinane na rzepy umożliwiają umocowanie ochraniaczy na nogach
- dzięki miękkiej poduszce zapewniają komfort i wygodę, nie uwierając użytkownika
- nie tylko chronią kolana przed obiciem i stłuczeniem, ale również zabezpieczają spodnie przed przetarciem na kolanach
- idealne do użytkowania w pracy podczas układania kostki brukowej i w miejscach gdzie wymagane jest klęczenie
- spełniają wymagania normy EN14404

Koszula wizytowa z krótkim i długim rękawem

Gładka . Kołnierz klasyczny. 80% bawełna 20% poliester.

Sweter męski ochrona

100% Akryl

Spodnie czarne na kant

100% poliester

Klasyczne męskie spodnie

zaprasowane w kant

nogawki lekko zwężane

dwie kieszenie z przodu

w tali pasek z szlufkami

Rękawice mrozoodporne

- wykonane z wysokiej jakości pętelkowej przędzy akrylowej, która gwarantuje komfort użytkowania oraz ciepło
- powlekane bardzo wytrzymałą gumą o porowatej strukturze, dzięki czemu zachowują świetną przyczepność, przy czym nie tracą swojej elastyczności
- trudnoscieralne i odporne na zużycie, rozdarcie i powstawanie pęknięć
- wytrzymałość i wysoka jakość gwarantują zadowolenie użytkowników
- idealne do prac w niskiej temperaturze zewnętrznej, stosowane na magazynach, jak również w chłodniach
- wykorzystywane w budownictwie oraz przemyśle transportowym
- zgodne z normami EN388 (poziomy odporności: 1 3 3 1), EN511 (poziomy odporności: X 2 X) i EN420

W przypadku pozycji 17, 18, 27, 32, 33, 34 załącznika nr 2 (Formularz ofertowy) - Wykonawca przedstawi swoje propozycje.