



pn

wt

śr

cz

pt

so

2011

n

pn

wt

śr

cz

pt

so

n

PAŹDZIERNIK

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23
24 25 26 27 28 29 30 31

LISTOPAD

7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

GRUDZIEŃ

5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Q4

P R O M O C J A

Beta
BHP

7398TNT

Wkładki do butów typu „Carbon“

Rozmiary: 35 – 48

**7398A/M**

Anatomicznie wyprofilowane wkładki do butów z EVA (octan etylowinyłu), z mikrootworami

Rozmiary: 35 – 48



ILOŚĆ OGRANICZONA

7398AL

Wkładki filcowe z folią aluminiową, chroniące przed zimnem

Rozmiary: 38 – 48

**7399 G/N**

Sznurówadła szaro-czarne, 90 cm opakowanie 10 par



ILOŚĆ OGRANICZONA

7399 A/N

Sznurówadła pomarańczowo-czarne opakowanie 10 par



długość

	cm
7399A/N100	100
7399A/N120	120

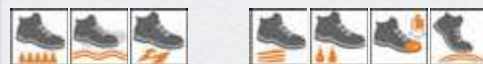
7203NA

Półbuty bezpieczne skórzane o dużej przewodności, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiociowa stalowa o dużej elastyczności

Rozmiary: 38 – 48

EN 20345 S1P

CE

**7240B**

Półbuty bezpieczne skórzane, podnosek stalowy, bez wkładki antyprzebiociowej

Rozmiary: 35 – 48

EN 20345 S1

CE

**7242B**

Trzewiki bezpieczne skórzane, podnosek stalowy, bez wkładki antyprzebiociowej

Rozmiary: 35 – 48

EN 20345 S1

CE

**7243B**

Trzewiki bezpieczne skórzane, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiociowa stalowa o dużej elastyczności

Rozmiary: 35 – 48

EN 20345 S1P

CE

**7204NA**

Trzewiki bezpieczne skórzane o dużej przewodności, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiociowa stalowa o dużej elastyczności

Rozmiary: 38 – 48

EN 20345 S1P

CE



ILOŚĆ OGRANICZONA

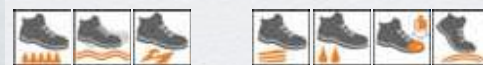
**7241B**

Półbuty bezpieczne skórzane, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiociowa stalowa o dużej elastyczności

Rozmiary: 35 – 48

EN 20345 S1P

CE

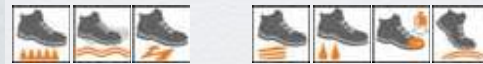
**7246B**

Półbuty bezpieczne zamszowe, perforowane, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiociowa stalowa o dużej elastyczności

Rozmiary: 35 – 48

EN 20345 S1P

CE



- Beta zastrzega sobie prawo wprowadzania udoskonaleń w swoich produktach bez powiadomienia. Ilustracje mogą niedokładnie oddawać wygląd produktów i ich rzeczywiste wymiary.
- Promocja obowiązuje w dniach 01.07.2011–30.09.2011 lub do wyczerpania zapasów.

dystrybutor

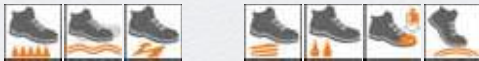
7250NK

Półbuty bezpieczne zamszowe, z wstawkami z siateczki, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiciowa stalowa z włókna kompozytowego

Rozmiary: 38 – 47

EN 20345 S1P

CE

**7294TKK**

Trzewiki bezpieczne z nubuku z membraną Thinsulate™, z systemem zwiększającym stabilność stopy, z odporną na ścieranie podszewką gumową VIBRAM®

Rozmiary: 38 – 48

EN 20345 S3 HRO

CE

**7293TKK**

Półbuty bezpieczne z nubuku z membraną Thinsulate™, z systemem zwiększającym stabilność stopy, z odporną na ścieranie podszewką gumową VIBRAM®

Rozmiary: 38 – 48

EN 20345 S3 HRO

CE

**7303N**

Półbuty zawodowe skórzane o dużej przewodności, typu „free time“

Rozmiary: 36 – 38

EN 20347 O2

CE

**7328**

Buty wysokie bezpieczne z PCW, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiciowa stalowa o dużej elastyczności

Rozmiary: 38 – 47

EN 20345 S5

CE

**7327NKK**

Buty wysokie bezpieczne skórzane, wodoodporne, typu „POLAR“, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiciowa z włókna kompozytowego

Rozmiary: 39 – 46

EN 20345 S3 HRO

CE

**7344RKK**

Półbuty bezpieczne z nubuku, z podszewką gumową, podnosek i wkładka antyprzebiciowa kompozytowe

Rozmiary: 38 – 47

EN 20345 S3 HRO

CE

**7328N**

Buty wysokie bezpieczne z PCW, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiciowa stalowa o dużej elastyczności

Rozmiary: 38 – 47

EN 20345 S5

CE

**7345RKK**

Trzewiki bezpieczne z nubuku, z podszewką gumową, podnosek i wkładka antyprzebiciowa kompozytowe

Rozmiary: 38 – 47

EN 20345 S3 HRO

CE

**7393**

Buty do pracy i rekreacji typu trekking zamszowe, z wstawkami z siateczki nylonowej, z podszewką z gumy

Rozmiary: 40 – 45



7223NK

ILOŚĆ OGRANICZONA
Półbuty bezpieczne z nubuku, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiciowa z włókna kompozytowego

Rozmiary: 35 – 47
EN 20345 S3 SRC

**7224NK**

ILOŚĆ OGRANICZONA
Trzewiki bezpieczne z nubuku, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiciowa z włókna kompozytowego

Rozmiary: 35 – 47
EN 20345 S3 SRC

**7328B**

Buty wysokie bezpieczne z PCW, podnosek stalowy, podszewka i wkładka antyalergiczna

Rozmiary: 39 – 47
EN 20345 S5

**7205NPK/B**

ILOŚĆ OGRANICZONA
Półbuty bezpieczne skórzane o dużej przewodności, bardzo szerokie, z noskiem pokrytym poliuretanem, podnosek aluminiowy, wkładka antyprzebiciowa z włókna kompozytowego

Obuwie o symbolu 7205NPK/B od katalogowego 7205NPK różni się tylko jaśniejszym kolorem podeszwy i zawężoną rozmiarówką

Rozmiary:
39, 40, 41,
42, 43, 44, 45
EN 20345 S3

**7206NPK/B**

ILOŚĆ OGRANICZONA
Trzewiki bezpieczne skórzane o dużej przewodności, bardzo szerokie, z noskiem pokrytym poliuretanem, podnosek aluminiowy, wkładka antyprzebiciowa z włókna kompozytowego

Obuwie o symbolu 7206NPK/B od katalogowego 7206NPK różni się tylko jaśniejszym kolorem podeszwy i zawężoną rozmiarówką

Rozmiary:
40, 41, 42, 43,
44, 45, 46, 47
EN 20345 S3

**7411**

Skarpety grube wykonane z materiałów Outlast® i frotte

Rozmiary:
S, M, L, XL

**7413**

Skarpety wykonane z materiałów frotte i poliamid, dopasowane anatomicznie do kształtu lewej i prawej stopy
Rozmiary: S, M, L, XL

**7414**

Podkolanówki wykonane z materiałów frotte i poliamid, dopasowane anatomicznie do kształtu lewej i prawej stopy
Rozmiary: S, M, L, XL

**7415**

Skarpety wykonane z materiałów Coolmax® i Dryarn®, szybkie odprowadzanie wilgoci od skóry, wzmocnione wstawki

Rozmiary: S, M, L, XL



7540

Koszule lekkie, 100% bawełny 145 g/m²,
granatowe

Rozmiary: S, M, L, XL, XXL

ILOŚĆ OGRANICZONA

**7553D**

Koszulki T-shirt, bawełna 100%, 145 g/m²,
szare, czarne, pomarańczowe, logo z tyłu

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7621

Kurtki polarowe, szare, granatowe
Ze 100% 2-warstwowego laminowanego
poliestru, 360 g/m².

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL

**7553**

Koszulki T-shirt, bawełna 100%, 145 g/m²,
szare, czarne, pomarańczowe, logo z przodu

Rozmiary: XS, S, M, L,
XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7640D

Bluzy, 60% bawełny, 40% poliestru,
320g/m², logo z tyłu, szare, granatowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL

**7635**

Bluzy polarowe lekkie, 180 g/m²,
czarne, jasnoszare

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



7722

Kurtki długie, przeciwdeszczowe, z drukowanego poliestru, wataowane, kołnierz wykładany polarem, mankiety z zapięciem na rzep

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7732

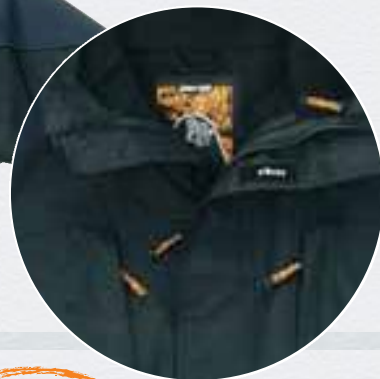
Kurtki długie "Taslon" z odpinaną podpinką, wodoodporne, czarno-granatowe.

Wykonane z nylonu wodoodpornego „dobby”. Kołnierz wykładany polarem, elastyczne mankiety z zapięciem na rzep. Podpinka z polaru 180 g/m², może być używana jako oddzielna kurtka

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



Szczególnie polecamy

**7694**

Kurtki krótkie przeciwdeszczowe, z poliestru typu Oxford, wataowane, na podszewce, czarne

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7575A

Kamizelka z nylonu Riptop, przeciwdeszczowa, z poliestru powlekanego PCW, 200g/m², wataowana, czarna

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



7800

Spodnie robocze z płótna T/C 210 g/m²,
wstawki „Oxford”, brązowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL

**7807**

Kamizelki robocze z płótna T/C 210 g/m²,
wstawki „Oxford”, brązowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7803

Spodnie robocze na szelkach z płótna
T/C 210 g/m², wstawki „Oxford”, brązowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7809

Kurtki robocze z płótna T/C 210 g/m²,
z odpinanymi rękawami, wstawki „Oxford”,
brązowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL

ILOŚĆ OGRANICZONA



ILOŚĆ OGRANICZONA

7800G

Ochroniacze
na kolana,
para



7840

Spodnie robocze z płótna T/C 200 g/m²,
czarno-pomarańczowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7843

Spodnie robocze na szelkach, z płótna
T/C 200 g/m², czarno-pomarańczowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7903E**Beta EASY**

Spodnie robocze na szelkach

Płótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny;
260g/m². Czarne wstawki wzmacniające
i specjalne kieszenie na nakolanniki wykonane
z poliestru typu „Oxford”/poliuretan, 220 g/m²

- Szelki z możliwością regulacji i wstawkami gumowymi, z nylonowymi sprzączkami umożliwiającymi szybkie odpinanie
- Kieszeń na piersi z zapięciem na rzep, kieszenie na małe narzędzia lub na telefon komórkowy
- Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości z przedziałkami na małe narzędzia
- Zewnętrzne przedziałki zapinane na rzepy
- Dodatkowa mała kieszonka z zapięciem na rzep na prawej kieszeni
- Lewa kieszeń na udzie – zapięcie na rzep
- Rozporek zapinany na metalowy zamek, po bokach zapięcie na 3 guziki
- Tyłne kieszenie o regulowanej wielkości z pałkami zapinanymi na rzepy
- Uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar

Kolory: szary, wstawki pomarańczowe

Rozmiary:
XS, S, M, L, XL,
XXL, XXXL, XXXXL

**7849**

Kurtki robocze z płótna T/C 200 g/m²,
czarno-pomarańczowe

Rozmiar: XS, S, M,
L, XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7905E**Beta EASY****Kombinezon roboczy**

Płótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny; 260g/m². Czarne wstawki wzmacniające i specjalne kieszenie na nakolanniki wykonane z poliestru typu „Oxford”/poliuretan, 220 g/m².

- Zapinana na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na rzepy
- Na plecach podszywka z poliestrowej siateczki
- Prawa kieszeń na długopisy i druga o regulowanej wielkości na drobne narzędzia zapinana na rzep
- Lewa kieszeń o regulowanej wielkości, z patką zapinaną na rzep
- Mała kieszeń boczna pod kieszenią na lewej stronie zapinana na zamek
- Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości z przedziatkami na małe narzędzia zapinanymi na rzepy
- Tylnie kieszenie o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy
- Lewa kieszeń na udzie – zapięcie na rzep
- Mankiety z zapięciami na rzepy pozwalającymi na regulację
- Elastyczny ściągacz w talii
- Uchwyt na miotek i kieszeń na przymiar

Kolory: szary, wstawki pomarańczowe
Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL, XXXXL

**7900E****Beta EASY****Spodnie robocze**

Płótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny; 260g/m². Czarne wstawki wzmacniające i specjalne kieszenie na nakolanniki wykonane z poliestru typu „Oxford”/poliuretan, 220 g/m²

- Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości z przedziatkami na małe narzędzia
- Zewnętrzne przedziatki zapinane na rzepy
- Dodatkowa mała kieszonka z zapięciem na rzep na prawej kieszeni
- Lewa kieszeń na udzie – zapięcie na rzep
- Rozporek zapinany na metalowy zamek
- Tylnie kieszenie o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy
- Uchwyt na miotek i kieszeń na przymiar

Kolory: szary, wstawki pomarańczowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL, XXXXL

**7909E****Beta EASY****Kurtka robocza**

Płótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny; 260g/m². Czarne wstawki wzmacniające wykonane z poliestru typu „Oxford”/poliuretan, 220 g/m²

- Zapinana na zamek z cięgnem, kryty listwą zapinaną na rzepy
- Na plecach podszywka z poliestrowej siateczki
- Po prawej kieszeń na długopisy i druga na telefon komórkowy zapinana na rzep
- Lewa kieszeń o regulowanej wielkości z patką zapinaną na rzep
- Kieszenie w talii z naszytymi dodatkowymi przedziatkami na małe narzędzia zapinanymi na rzepy
- Mankiety z zapięciami na rzepy pozwalającymi na regulację

Kolory: szary, wstawki pomarańczowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL, XXXXL

**7907E****Beta EASY****Kamizelka robocza**

Płótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny; 260g/m². Czarne wstawki wzmacniające wykonane z poliestru typu „Oxford”/poliuretan, 220 g/m²

- Zapinana na zamek z cięgnem
- Na plecach podszywka z poliestrowej siateczki
- Siedem przednich kieszeni na małe narzędzia i telefon zapinanych na rzepy
- Kieszeń na długopisy
- Kieszenie w talii o regulowanej wielkości, zapinane na zamek z cięgnem
- Wewnętrzne kieszenie z siateczki na dokumenty, rysunki

Kolory: szary, wstawki pomarańczowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL, XXXXL



7950

Spodnie robocze, z płótna T/C 270 g/m², z wstawkami „Ripstop“, granatowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7953

Spodnie robocze na szelkach, z płótna T/C 270 g/m², z wstawkami „Ripstop“, granatowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7970

Spodnie robocze z materiału PCW, wodoodporne, granatowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL

**7959**

Kurtki robocze, z płótna T/C 270 g/m², z wstawkami „Ripstop“, granatowe

Rozmiary:
XS, S, M, L,
XL, XXL, XXXL



ILOŚĆ OGRANICZONA

7979

Kurtki robocze z materiału PCW, wodoodporne, granatowe

Rozmiary:
S, M, L,
XL, XXL



7973

Spodnie na szelkach z materiału PCW, wodoodporne, granatowe

Rozmiary: XS, S, M, L, XL, XXL

**7980**

Kapelusze przeciwdeszczowe z poliuretanu i nylonu, czarne

Rozmiary: M, L, X

**7981**

Czapki wełniane, wełna i akryl Thinsulate™, 150 g/m², czarne

Rozmiary: M, XL

**7982**

Czapka z płótna T/C 270 g/m², szara

**7983**

Czapka z materiału T/C 210 g/m², brązowa



ILUŚĆ OGRANICZONA



**Odzież ostrzegawcza
o intensywnej widzialności**

VWJK44

Kurtka ostrzegawcza o intensywnej widzialności, 7 w 1, dostępna w dwóch fluorescencyjnych kolorach:

VWJK44YN – żółto/granatowym
VWJK44ON – pomarańczowo/granatowym

- 100% poliestru Oxford 300D powlekanego poliuretanem
- 2 dolne kieszenie, kaptur chowany w kołnierzu, rękawy z wewnętrznym ściągaczem chroniącym przed wiatrem
- Odpinana dwustronna podpinka klasy 2 z odpinanymi rękawami



PN-EN 471
klasa 2-2

Rozmiary: S, M, L, XL, XXL, XXXL

**różne warianty
urządzenia
podpinki**



PN-EN 343
klasa 3-1



PN-EN 471
klasa 3-2

VWJK05

Kurtka ostrzegawcza o intensywnej widzialności, dostępna w dwóch fluorescencyjnych kolorach:

VWJK05YN – żółto/granatowym
VWJK05ON – pomarańczowo/granatowym

- 100% poliestru Oxford 300D powlekanego poliuretanem
- Pikowana podszywka – 100% poliestru 180g/m²
- Szwy uszczelnione, kaptur chowany w kołnierzu, rękawy z wewnętrznym ściągaczem chroniącym przed wiatrem
- 2 dolne kieszenie

Rozmiary:
S, M, L,
XL, XXL,
XXXL



PN-EN 343
klasa 3-1



PN-EN 471
klasa 3-2

VWJK04

Kurtka krótka ostrzegawcza o intensywnej widzialności, dostępna w dwóch fluorescencyjnych kolorach:

VWJK04Y – żółtym
VWJK04O – pomarańczowym

- 100% poliestru Oxford 300D powlekanego poliuretanem
- Pikowana podszywka – 100% poliestru 180g/m²
- Szwy uszczelnione, zapinana na zatrzaski kryte listwą, kaptur chowany w kołnierzu
- 2 dolne kieszenie, kieszeń na telefon komórkowy
- Elastyczny ściągacz u dołu kurtki i w mankietach

Rozmiary: S, M, L, XL, XXL, XXXL

VWJK01

Kurtka długa ostrzegawcza o intensywnej widzialności, dostępna w dwóch fluorescencyjnych kolorach:

VWJK01Y – żółtym
VWJK01O – pomarańczowym

- 100% poliestru Oxford 300D powlekanego poliuretanem
- Pikowana podszywka, 100% poliestru 180g/m²
- Szwy uszczelnione, zapinana na zatrzaski kryte listwą, kaptur chowany w kołnierzu, rękawy z wewnętrznym ściągaczem chroniącym przed wiatrem
- 2 dolne kieszenie, kieszeń na telefon komórkowy, kieszeń napoleońska



PN-EN 343
klasa 3-1



PN-EN 471
klasa 3-2

Rozmiary: S, M, L, XL, XXL, XXXL



PN-EN 343
klasa 3-1



PN-EN 471
klasa 3-2

VWJK67-68

Komplet przeciwdeszczowy ostrzegawczy o intensywnej widzialności.

- Komplet dostępny w dwóch fluorescencyjnych kolorach:
VWJK67-68Y – żółtym
VWJK67-68O – pomarańczowym
- Pakowany w worek z materiału ostrzegawczego o intensywnej widzialności

Rozmiary: S, M, L, XL, XXL, XXXL

VWJK67

Kurtka przeciwdeszczowa ostrzegawcza o intensywnej widzialności.

- 100% poliestru Oxford 150D powlekane poliuretanem
- Wodoodporna, wiatroodporna
- 2 taśmy odblaskowe dookoła korpusu i na rękawach
- Kaptur ze sznurkiem ściągającym, przypinany na zatrzaski
- Zapinana na zamek błyskawiczny kryty listwą zapinaną na zatrzaski
- Szwy uszczelnione, klejone
- Dwie kieszenie zewnętrzne zapinane na zatrzaski
- Elastyczne ściągacze na nadgarstkach
- Szczelina wentylacyjna na plecach



PN-EN 343
klasa 3-1



PN-EN 471
klasa 3-1

VWJK68

Spodnie przeciwdeszczowe ostrzegawcze o intensywnej widzialności.

- 100% poliestru Oxford 150D powlekane poliuretanem
- Wodoodporne, wiatroodporne
- 2 taśmy odblaskowe na nogawkach poniżej kolan
- Szwy uszczelnione, klejone, elastyczny ściągacz w pasie, bez podszewki
- Szczeliny pozwalające na dostęp do kieszeni
- Dół nogawek zapinany na zatrzask



PN-EN 343
klasa 3-1



PN-EN 471
klasa 1-2

- EN 340** Odzież ochronna (SOI) wymagania ogólne
EN 340 określa ogólne wymagania dla odzieży ochronnej w zakresie ergonomii, nieszkodliwości, trwałości, dopasowania, kompatybilności i oznakowania odzieży ochronnej oraz informacji, które producent musi dołączyć do wyrobu.
Niniejsza norma europejska jest normą wyjściową, do której odnoszą się wszystkie inne normy dotyczące odzieży ochronnej. Dlatego nie powinna być stosowana odrębnie, lecz tylko w powiązaniu z konkretną normą.



PN-EN 471

Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności do użytku profesjonalnego
* W niniejszej normie określono wymagania dotyczące odzieży wizualnie sygnalizującej obecność użytkownika, przeznaczonej do zapewnienia jego wyróżnialności w sytuacjach zagrożenia w każdych warunkach oświetlenia dziennego i w ciemności w oświetleniu światłami pojazdu.



PN-EN 343

Odzież ochronna – ochrona przed deszczem
* Norma określa właściwości chroniące przed złą pogodą, wiatrem i zimnem, odporność na przenikanie pary i wody.
* Norma ta dotyczy ochrony przed deszczem i wiatrem w temperaturze wyższej niż 5°C
* Nasze ubrania mają najwyższy 3 stopień ochrony przed przenikaniem wody i najwyższy 1 stopień oddychania.



VWEN01-C

Kamizelka dziecięca ostrzegawcza o intensywnej widzialności, dostępna w czterech fluorescencyjnych kolorach:

- VWEN01-CY – żółtym
- VWEN01-CO – pomarańczowym
- VWEN01-CG – zielonym
- VWEN01-CP – różowym

CE EN 1150

- 100% poliestru
- 2 taśmy odblaskowe dookoła korpusu
- Zapięcie na rzep

Rozmiary: S (4-6 lat), M (7-9 lat), L (10-12 lat)



VWEN03

Kamizelka ostrzegawcza o intensywnej widzialności, dostępna w dwóch fluorescencyjnych kolorach:

- VWEN03Y – żółtym
- VWEN03O – pomarańczowym

- 100% poliestru
- Taśmy odblaskowe dookoła korpusu oraz typu szelkowego na barkach
- Zapięcie na rzep

Rozmiary: S, M, L, XL, XXL, XXXL



PN-EN 471
klasa 2-2



VWEN01

Kamizelka ostrzegawcza o intensywnej widzialności, dostępna w dwóch fluorescencyjnych kolorach:

- VWEN01Y – żółtym
- VWEN01O – pomarańczowym

- 100% poliestru
- 2 taśmy odblaskowe dookoła korpusu
- Zapięcie na rzep

Jeden rozmiar uniwersalny



PN-EN 471
klasa 2-2



V-MAXX®**1006193**

Gogle ochronne

Wykonane z miękkiego PCV gogle z bezbarwną soczewką*.
Elastyczna opaska z obrotowymi zaczepami ułatwia używanie wraz z kaskami ochronnymi. Soczewka z powłoką nieparującą i specjalny system wentylacji podnosi komfort pracy. Gogle mogą być używane wraz z okularami korekcyjnymi i jako uzupełnienie półmasek ochronnych.

**OKULARY OCHRONNE****OP-TEMA****1004947**

Model z lekką panoramiczną soczewką zintegrowaną z oprawą. Posiada regulowany miękki nanosek, regulowaną długość zauszników i kąt nachylenia soczewki. Soczewka bezbarwna poliwęglanowa jest odporna na ścieranie i parowanie. W komplecie jest odpinana taśma podtrzymująca Flexicord, stosowana dla większego bezpieczeństwa pracy.

EN 166, EN 170

**A800**

Modele o nowoczesnej stylistyce
Soczewki* nieparujące, o krzywiznie 9, zauszniki z przedłużeniem soczewki, niewielki ciężar – tylko 22 g

1015367

Szara oprawka,
szara soczewka TSR**

**1015369**

Bezbarwna oprawka,
bezbarwna soczewka

**PROTEGE**

Modele łączą w sobie cechy doskonałych okularów do pracy ze sportową stylistyką.
Oprawka wygina się do kształtu twarzy niezależnie od wygięcia soczewek.
Nie powoduje nadmiernego ucisku. Posiada miękkie nanoski i końcówki zauszników.
Soczewki odporne na ścieranie i parowanie. Niewielki ciężar – tylko 27 g.

1015364

Oprawka czarna, soczewka bezbarwna
EN 166, EN 170

**1015353**

Oprawka czarna, soczewka szara TSR**
EN 166, EN 170, EN 172



VENOM

Okulary ochronne

Modele o nowoczesnej, sportowej stylistyce. Soczewki* nieparujące o krzywiznie 9, hiperalergiczny miękki nanosek z PCV

1012727Czarna oprawka,
soczewki bezbarwne**1012729**

Czarna oprawka, soczewki szare TSR**

**XC**

Modele o wysokiej odporności

Soczewki* nieparujące, o krzywiznie 9, regulowane zauszniki i kąt nachylenia soczewek, kanały wentylacyjne wbudowane w oprawę, wszystkie miejsca kontaktu oprawy z twarzą zabezpieczone miękkim materiałem dwuwarstwowym

1011025Niebieska oprawka,
szara soczewka TSR****1011027**Niebieska oprawka,
bezbarwna soczewka**IGNITE**

Lekki projekt bez oprawek gwarantuje pełną, niezakłóconą widoczność w zakresie 180°. Zauszniki pogrubione. Soczewki* o krzywiznie 9 zapewniają dobre dopasowanie i osłonę twarzy. Stylistyka sportowa. Miękkie podkładki na końcówkach zauszników

1017083Zauszniki czerwono-srebrne,
szara soczewka TSR****1017086**Zauszniki szaro-srebrne,
bezbarwna soczewka**1017088**Zauszniki szaro-srebrne,
szara soczewka TSR**

* Soczewki z poliwęglanu pochłaniające >99,9% promieniowania UV do 385 nm

** TSR – soczewka umożliwiająca rozróżnianie kolorów sygnalizacji świetlnej

*** HDL – soczewka zwiększająca ostrość obrazu

RĘKAWICE ROBOCZE H5Pro

SL7606-17 SHETLAND

Ten model rękawic przeznaczony jest zwłaszcza dla pracowników zatrudnionych w wielu różnych dziedzinach przemysłu i motoryzacji, wszędzie tam gdzie możliwy jest kontakt z paliwami, olejami i smarami (przemysł petrochemiczny, stacje i hurtownie paliw, transport, serwisy oraz zakłady naprawcze itp.).

GLÓWNE WŁAŚCIWOŚCI OCHRONNE:

- Wewnętrzna strona dłoni chroniona jest impregnowaną TEFLONEM skórą syntetyczną odporną na działanie olejów, zasad i węglowodorów.
- Elastyczne i przewiewne wierzchy śródreżcy dopasowują rękawice do dłoni oraz podnoszą komfort wykonywanej pracy.
- Zapinane na rzepy i umiejscowione na nadgarstkach ściągacze ściśle osadzają rękawice na dłońmiach uniemożliwiając ich zsuwanie się podczas wykonywania pracy.

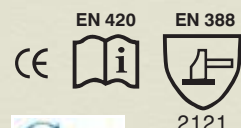
Materiał: Skóra syntetyczna Clarino, Bignet

Możliwość prania: tak

Dostępne rozmiary: M, L, XL, XXL

Opakowanie podstawowe: 12 szt.

Opakowanie zbiorcze: 120 szt.



2121



ILOŚĆ OGRANICZONA

SL8159 USHUAIA

Rękawice te przeznaczone są do wykonywania prac przeładunkowych oraz montażu konstrukcji w najtrudniejszych warunkach pogodowych i termicznych. Kombinacja syntetycznej skóry i bardzo elastycznego, ocieplonego materiału zapewnią komfort pracy.

GLÓWNE WŁAŚCIWOŚCI OCHRONNE:

- Wnętrza rękawic są doskonale izolowane termicznie materiałem Thinsulate.
- Wodoodporność rękawic uzyskano dzięki zastosowaniu w ich wnętrzu membrany wykonanej z tworzywa Between.
- Naszycia między kciukami i palcami wskazującymi oraz wewnątrz śródreżcy skutecznie chronią przed skaleczeniami oraz wydłużają trwałość rękawic.
- Wierzchy śródreżcy i knykci zabezpieczone zostały przed skutkami uderzeń i otarć wzmacnianymi naszyciami ze skóry syntetycznej.
- Rękawice zostały wyposażone w wydłużone, elastyczne mankiety i dodatkowe ściągacze, które skutecznie chronią przed dostawaniem się chłodu do wnętrza, a jednocześnie uniemożliwiają zsuwanie się rękawic z dłoni.

Materiał: Skóra syntetyczna Clarino,

Thinsulate, Between

Możliwość prania: tak

Dostępne rozmiary: L, XL

Opakowanie podstawowe: 6 szt.

Opakowanie zbiorcze: 30 szt.



Thinsulate

Between



2141



ILOŚĆ OGRANICZONA

SL8282 DRUZUS

Bardzo uniwersalne rękawice, które nadają się do prac serwisowych i konserwacyjnych szczególnie w motoryzacji. Miękką i elastyczną skórą syntetyczną zapewnia niezbędną precyzję ruchów podczas wykonywania prac narzędziami ręcznymi.

GLÓWNE WŁAŚCIWOŚCI OCHRONNE:

- Naszycia między kciukami i palcami wskazującymi stanowią dodatkowe elementy ochronne dłoni.
- Wszyciki z elastycznej pianki na knykciach i wewnętrznej stronie śródreżcy poprawiają komfort pracy.
- Elastyczne i przewiewne wierzchy śródreżcy dopasowują rękawice do dłoni oraz podnoszą wygodę użytkownika.
- Zapinane na rzepy i umiejscowione na nadgarstkach ściągacze ściśle osadzają rękawice na dłońmiach uniemożliwiając ich zsuwanie się podczas wykonywania pracy.

Materiał: Skóra syntetyczna Protech, Bignet

Możliwość prania: tak

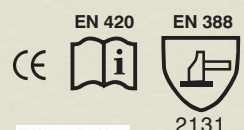
Dostępne rozmiary: M, L, XL, XXL

Opakowanie podstawowe:

roz. S – 6 szt., pozostałe – 12 szt.

Opakowanie zbiorcze: roz. S – 30 szt.,

pozostałe – 120 szt.



2131



ILOŚĆ OGRANICZONA

SL7621 KRAFTWERK

Zakres możliwych prac wykonywanych przy użyciu tych rękawic jest bardzo szeroki i rozciąga się od prac mechanicznych z użyciem narzędzi, poprzez roboty przeładunkowe, aż po hydrauliczne i montażowe w budownictwie.

GLÓWNE WŁAŚCIWOŚCI OCHRONNE:

- Naszycia na wewnętrznej stronie śródreżcy zwiększają odporność na przecięcia i przekucia oraz wydłużają żywotność samych rękawic.
- Dodatkowe naszycia ze skóry syntetycznej na końcach palców mają za zadanie chronić ich opuszki.
- Knykcie zostały osłonięte elastycznym neoprenem zapewniającym ich izolację termiczną.
- Elastyczne i przewiewne wierzchy śródreżcy dopasowują rękawice do dłoni oraz podnoszą komfort wykonywanej pracy.
- Zapinane na rzepy i umiejscowione na nadgarstkach ściągacze ściśle osadzają rękawice na dłońmiach uniemożliwiając ich zsuwanie się podczas wykonywania pracy.
- W celu podwyższenia właściwości ochronnych wierzchnia strona rękawic wykonana została z materiału o wysokiej widoczności.

Materiał: Skóra syntetyczna Clarino,

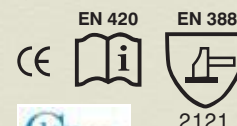
Bignet, Nova

Możliwość prania: tak

Dostępne rozmiary: M, L, XL, XXL

Opakowanie podstawowe: 6 szt.

Opakowanie zbiorcze: 30 szt.



2121



ILOŚĆ OGRANICZONA

PA6564 KRAFLA

Rękawice ochronne dla spawacza wykonane z bydlęcej dwoiny, a na palcach dla polepszenia czucia ze skóry licowej. Podobne wzmocnienia ze skóry licowej są zastosowane na knykciach i na wnętrzu dłoni. Wewnątrz zastosowano podszewkę co podnosi komfort użytkownika. Mogą być stosowane wszędzie tam, gdzie istnieje ryzyko iskrzenia przy pracach mechanicznych, a jednocześnie praca wymaga dobrego czucia w palcach. Dobre do prac szczególnie skomplikowanych i precyzyjnych.

GLÓWNE WŁAŚCIWOŚCI OCHRONNE:

- Gruba dwoina i wzmocnienia chronią użytkownika przed gorącymi odpryskami metalu, przecięciem i przekłuciem.
- Mankiet sięga do połowy przedramienia chroniąc w ten sposób nadgarstek przed urazami.
- Podszywka jest odporna na wysoką temperaturę.
- Nici użyte do produkcji są trudno palne – wykonane z Kevlaru.

Materiał: Skóra naturalna Beihai, Kevlar

Możliwość prania: nie

Dostępne rozmiary: L, XL

Opakowanie podstawowe: 6 szt.

Opakowanie zbiorcze: 36 szt.



EN12477



ILOŚĆ OGRANICZONA

PA6001 SPARTAN

Bezpalcowe rękawice wykonane zostały z naturalnej, bardzo miękkiej, elastycznej, wysokogatunkowej świńskiej skóry licowej, która dzięki swej porowatej strukturze przepuszcza powietrze. Zalecane są szczególnie do pracy z użyciem mechanicznych narzędzi udarowych oraz do kierowania i sterowania ciężkim sprzętem budowlanym.

GLÓWNE WŁAŚCIWOŚCI OCHRONNE:

- Wstawki na wewnętrznej stronie śródreżcy wypełnione zostały żelową wyściółką GelAbsorb, co redukuje odczuwanie wibracji emitowanych przez narzędzia lub urządzenia.
- Odkryte palce umożliwiają wykonywanie czynności wymagających wysokiej precyzji, dzięki czemu doskonale nadają się do prac wykonywanych także bez użycia narzędzi.
- W celu dopasowania i uniemożliwienia zsuwania się rękawic podczas pracy na zewnętrznej części śródreżcy naszyte zostały zapięcia na rzep.

Materiał: Skóra naturalna Beihai, GelAbsorb

Możliwość prania: nie

Dostępne rozmiary: M, L, XL, XXL

Opakowanie podstawowe: 6 szt.

Opakowanie zbiorcze: 30 szt.



2221



ILOŚĆ OGRANICZONA



CB3501 FRIEND

Dla pewnych typów prac budowlanych i przeładunkowych, które nie wymagają dużej precyzji, wystarczającym i czasem niezastąpionym rozwiązaniem są tradycyjne rękawice skórzano-tekstylne. Tutaj liczy się przede wszystkim trwałość – rękawice FRIEND spełniają to wymaganie.

GLÓWNE WŁAŚCIWOŚCI OCHRONNE:

- Wewnętrzne partie dłoni, palce wskazujące i kciuki oraz końce pozostałych palców chronione są naturalną dwoiną bydlęcą o bardzo dobrej odporności na ścieranie, przekłucia i przedarcia.
- Wierzchy śródreżcy wykonane zostały z grubego płótna bawełnianego, a knykcie zabezpieczono naszytami ze skóry.
- Rękawice zostały wyposażone w usztywnione, ochronne mankiety.

Materiał: Dwoina bydlęca, jakość AB, bawełna

Możliwość prania: nie

Dostępne rozmiary: L, XL

Opakowanie podstawowe: 12 szt.

Opakowanie zbiorcze: 60 szt.



4133



ILOŚĆ OGRANICZONA

CB6501-23 VESUVIUS

Rękawice ochronne dla spawacza w całości wykonane ze skóry bydlęcej dwoinowej. Wewnątrz zastosowano podszewkę co podnosi komfort użytkownika. Mogą być stosowane wszędzie tam gdzie istnieje ryzyko iskrzenia przy pracach mechanicznych. Najczęściej używane w budownictwie i przemyśle ciężkim.

GLÓWNE WŁAŚCIWOŚCI OCHRONNE:

- Gruba skóra dwoinowa chroni użytkownika przed gorącymi odpryskami metalu, przecięciem i przekłuciem.
- mankiety sięga do połowy przedramienia chroniąc w ten sposób nadgarstek przed urazami.
- Podszywka jest odporna na wysoką temperaturę.
- Nici użyte do produkcji są trudno palne – wykonane z KEVLARU.
- Długość całej rękawicy - 34 cm

Materiał: Skóra naturalna Beihai, Kevlar

Możliwość prania: nie

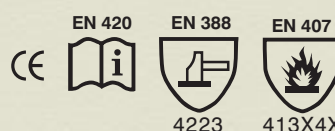
Dostępne rozmiary: L, XL

Opakowanie podstawowe: 6 szt.

Opakowanie zbiorcze: 36 szt.



EN12477:poziom A



4223

413X4X



ILOŚĆ OGRANICZONA

