



Beta



2012

DESIGNED TO WORK

SAFETY FOOTWEAR

BASIC & BASIC PLUS PAG 9-15

TREKKING PAG 16-19

HEAVY DUTY PAG 20-25

SNEAKERS LIGHT PAG 26-31

SNEAKERS HRO PAG 32-36

MANAGER PAG 37-41

WHITE PAG 42-43

ACCESSORIES PAG 44

WORKWEAR

TOP LINE PAG 47-50

EASY PAG 51-55

STRETCH PAG 56-59

COTTON PAG 60-66

LIGHT PAG 67-73

EVERYTIME

PANTS PAG 75-78

JACKETS PAG 79-83

FLEECE & SWEATERS PAG 84-89

SHIRTS & T-SHIRTS PAG 90-95

UNDERWEAR PAG 96-97

RAIN PAG 98-99

CAPS PAG 100

DISPLAYS PAG 101-102

GLASSES PAG 102



NA ROK 2012

Beta Utensili oferuje wiele nowych, godnych zainteresowania modeli obuwia roboczego i odzieży roboczej. Wzornictwo i zastosowanie nowoczesnych materiałów składają się na wyjątkową jakość kolekcji BetaWork

OBUWIE ROBOCZE

Bezpieczeństwo i wygoda to cechy charakterystyczne nowych butów roboczych na 2012 rok.

Linia **“Basic”** została uzupełniona o nowy model 7244B (trzewik, S1P, wyposażony w system szybkiego zdejmowania) a trzewiki z osłoną sznurowadeł (7245B) zostały udoskonalone – w tym roku produkowane są w wersji wodoodpornej (kategoria S3) z systemem szybkiego zdejmowania.

Modele linii **“Basic Plus”** zyskały pomarańczowe wstawki i nowe wzornictwo podeszwy. Większość butów tej linii to buty niemagnetyczne, bez elementów metalowych.

W linii **“Trekking”** należy zwrócić uwagę na zastosowanie – we wszystkich modelach – polimerowych podnosków i wkładek antyprzebiciowych z włókna kompozytowego, co przekłada się na wygodę i lekkość obuwia, zachowując jego właściwości ochronne.

Linia **“Heavy Duty”** wprowadza cztery wyjątkowe modele produkcji włoskiej (7239V-7295TNV-7329NV-7330NV), wyposażone w podeszwy VIBRAM® odporne na kontakt z gorącym podłożem, wyprodukowane z pierwszorzędnych materiałów.

Warto zwrócić również uwagę na linię **“Sneakers light”**: główną zmianą jest nowa stylistyka wszystkich modeli; ponadto, zastosowanie nowoczesnych materiałów, specjalne płaskie podeszwy i nowe wkładki z wstawką żelową dają lekkie i wygodne buty, które nie zawierają elementów metalowych dzięki zastosowaniu polimerowych podnosków.

Linia **“Manager”** została również mocno odświeżona i zawiera kilka nowych, ciekawych modeli, jak niemagnetyczne sandały 7333 i nowe buty ESD 7318ESD, zaprojektowane dla tych osób, które mają kontakt z podzespołami elektronicznymi maszyn i urządzeń. Również modele butów zawodowych występują w nowych wersjach (7300A – 7300B – 7302A).

ODZIEŻ – EN340/1

Asortyment odzieży na rok 2012 został dogłębnie zmieniony, zaprojektowano nowe modele, aby zrationalizować





kolekcję z roku 2011. Ubrania zaprojektowano i wyprodukowano tak, aby spełniały wymagania użytkowników zarówno pod względem wzornictwa jak i funkcjonalności.

Katalog odzieży zawiera:

- Pięć linii **“odzieży roboczej”** do użytku profesjonalnego. Wysokiej jakości ubrania, trwałe, wygodne, zapewniające wysoki stopień ochrony podczas codziennej pracy.
- Cztery linie **“free time”**, wykonane z pierwszorzędnych materiałów, co zapewnia komfort przez cały dzień
- Jedna linia **“przeciwdeszczowa”**
- Linia **skarpet roboczych**, cechujących się wysokim komfortem użytkowania i niezrównaną delikatnością
- Dwa modele **bielizny termoaktywnej**
- Cztery czapki na każdą porę roku.

W asortymencie odzieży roboczej kolekcja **“Top-line”** (7820-7821-7823-7825-7827-7829) jest niewątpliwie prawdziwą nowością w 2012 roku; wyjątkowe modele o innowacyjnym wzornictwie, wykonane z wykorzystaniem takich uznanych materiałów jak: materiał odblaskowy 3M (3MReflective Material™), Cordura® i zamki YKK®, starannie wykończone, z największą dbałością o szczegóły.

Nowa linia **“Stretch”**, wykonana z dekatyzowanej bawełny, wyróżniająca się wygodą i trwałością.

Linia **“Easy”** spełniająca najwyższe standardy, o docenianym przez rynek tradycyjnym wzornictwie i kolorystyce.

Linia **“Cotton”** została uzupełniona o spodnie w kolorze szarym, na flanelowej podszewce, przeznaczone na zimę (7930IP).

Linia **“Light”** nadal pozostaje w ofercie; polecana na lato, produkowana w dwóch wersjach kolorystycznych.

Kolekcja **“free time”** zawiera również wiele nowych, godnych zainteresowania modeli.

Spodnie z wieloma kieszeniami i spodnie krótkie z wieloma kieszeniami, które są obecnie dostępne także w kolorze moro, zostały uzupełnione o model spodni dżinsowych, wykonanych z bardzo wygodnego materiału z domieszką stretchu (7525).

Nowe, modne i nowoczesne **kurtki Softshell** występują w trzech różnych wersjach, w tym dwóch z wodoodporną, oddychającą membraną (7680N-7619N-7681BL); na najzimniejszy okres roku polecamy nową **kurtkę krótką** z kapturem 7695BL oraz **kurtkę** z polarową podpinką 7732.

Asortyment **bluz i polarów** zawiera praktyczną, zapinaną na zamek bluzę z cienkiego polaru, z kieszenią na telefon komórkowy na piersi, a także dwie kurtki z kapturem, zapinane na zamek, odpowiednie na każdą porę roku (7641BL – 7641G).

Koszulki polo, T-shirty i koszule zostały zmienione zarówno od strony estetycznej jak i technicznej, i uzupełnione o wersję granatową. Ponadto, do kolekcji zostały włączone dwa modele T-shirtów, wykonane z materiału Cooldry® (7549G – 7549BL).

Kolekcję odzieży Beta Utensili 2012 zamyka **bielizna termoaktywna** (7991N - 7992N).

MATERIAŁY



VIBRAM®

Podeszwy Vibram® zapewniają wysokie parametry użytkowe i trwałość. Są one poddawane rygorystycznym testom i ich zastosowanie gwarantuje wysoką jakość, użyteczność, wygodę i wygląd.



L-protection LENZI®

Będąc wyjątkowo miękką i elastyczną, wkładka antyprzebiciowa z włókna kompozytowego, L-Protection®, ma lepsze właściwości ergonomiczne i daje większy komfort użytkowania. Te wszywane metodą Strobla podpodeszwy zapewniają spodom stóp 100% ochronę; ponadto, bardzo wysoki współczynnik izolacji cieplnej umożliwia wytrzymanie wysokich temperatur.

W przeciwieństwie do stalowych wkładek antyprzebiciowych, wkładki antyprzebiciowe z włókna kompozytowego nie są wykrywane przez detektory metalu.



Thinsulate™

Miękkie, lekkie, oddychające włókno o właściwościach izolacyjnych, redukujące uciekanie ciepła na zewnątrz – na przykład w wietrznych warunkach lub niezwykle niskich temperaturach. Zachowuje swój kształt i właściwości nawet po wielu praniach i jest niezwykle odporne na zabrudzenia.



Cordura®

Nowoczesne włókno o niezwykle wytrzymałości na przetarcia i rozdarcia. Lekkie i łatwe w utrzymaniu. Cordura® jest zdecydowanie bardziej wytrzymała od innych włókien.



3M Scotchlite™ Reflective Material

Odblaskowy materiał, który zapewnia bezpieczeństwo w warunkach słabego oświetlenia lub w nocy. Łączy swoje właściwości z wyjątkową miękkością, stąd może być stosowany w ubraniach każdego typu. Ani używanie ani pranie nie wpływają na jego właściwości odblaskowe, co przekłada się na długotrwałą wydajność.



YKK®

W najbardziej zaawansowanych modelach odzieży Beta Utensili zastosowano zamki YKK®, odznaczające się trwałością oraz płynnością przesuwu i łatwością użytkowania. Ze względu na ich różnorodność, nadają się do zastosowania w każdym ubraniu, zwiększając jego funkcjonalność. Są niezwykle odporne na naprężenia.

Cooldry®

Materiał, który szybko odprowadza pot, zapewniając uczucie suchej skóry.

Łatwy w utrzymaniu, może być prany w pralce i czyszczony chemicznie, nie ulegając deformacji.

OBUWIE ROBOCZE

NORMY I KATEGORIE OCHRONNE

PROSIMY UWAŻNIE PRZECZYTAĆ PONIŻSZE INFORMACJE PRZED ROZPOCZĘCIEM UŻYTKOWANIA OBUWIA

Niniejsze instrukcje zostały zatwierdzone przez notyfikowane jednostki nr 0498 (Ricotest S.r.l. Via Tione, 9 – I-37010 Pastrengo VR) i nr 0465 (ANCI Servizi S.r.l. Sezione CIMAC – C.so G.Brodolini, 19 – I-27029 Vigevano Pv) wraz z certyfikacją WEE zgodnie z Dyrektywą 89/686/EEC dotyczącą Środków Ochrony Indywidualnej

UWAGA:

Należy upewnić się, że wymagane obuwie ma kategorię bezpieczeństwa wymaganą dla warunków panujących w środowisku pracy, w jakim będzie używane. Zgodnie z prawem do pracodawcy należy upewnienie się, czy Środek Ochrony Indywidualnej jest odpowiedni do rodzaju zagrożeń w miejscu pracy (sprawdzenie właściwości i kategorii Środków Ochrony Indywidualnej). Przed rozpoczęciem użytkowania butów prosimy sprawdzić czy właściwości wybranego modelu odpowiadają wymaganiom wykonywanej pracy.

Obuwie bezpieczne wyprodukowane przez Beta Utensili spełnia następujące **NORMY EUROPEJSKIE**

EN ISO 20345:2004/A+1:2007

Obuwie spełniające tę normę jest oznaczone literą "S"; jest to obuwie robocze bezpieczne.

EN ISO 20347:2004/A+1:2007

Obuwie spełniające tę normę nie ma wbudowanego podnoska ochronnego i jest oznaczone symbolem "O"; dlatego też jest zaliczane do obuwia zawodowego.

Podeszwa generalnie osiąga największą przyczepność po okresie „dotarcia” (podobnie jak opony samochodowe), który jest potrzebny, aby usunąć wszelkie pozostałości chemiczne i nierówności powierzchni.

Oprócz obowiązkowych podstawowych właściwości wymaganych normą EN ISO 20345:2004/A+1:2007, obuwie może również posiadać dodatkowe właściwości oznaczone odpowiednimi symbolami widocznymi na języku lub wewnętrznej etykiecie.

OZNACZENIE na języku (przykładowe):

Producent: Beta Utensili S.p.a.

Znak zgodności: CE

Kraj produkcji: Italy

Symbol kategorii ochrony: S3 HRO

Symbol produktu: 7239V

Rozmiar buta: 42 (wytłoczony również na podeszwie)

Norma europejska: EN ISO 20345:2004/A+1:2007

Miesiąc i rok produkcji: 01/12 (może być czasami również wytłoczony na podeszwie)

Znak CE oznacza, że produkt spełnia wymagania Dyrektywy 89/686/EEC dotyczące Środków Ochrony Indywidualnej.

KLASYFIKACJA OBUWIA

I. Obuwie ze skóry lub innych materiałów, z wyjątkiem obuwia całogumowego i całotworzywowego.

II. Obuwie całogumowe i całotworzywowe

Minimalne wymagania

- SB (I)** • Podnosek wytrzymujący uderzenia do 200J (inaczej niż w przypadku EN ISO 20347)
- Wysokość wierzchu odpowiadająca normie (wykonany z dwoiny skórzanej lub innego materiału o wytrzymałości takiej jak wymagane minimum wg normy)
 - Właściwości podeszwy (konstrukcja i wytrzymałość połączenia podeszwy z wierzchem)
 - Właściwości antypoślizgowe
- S1 (I) Cechy SB uzupełnione o następujące właściwości:**
- Część piętowa zamknięta
 - Właściwości antyelektrostatyczne
 - Absorpcja energii w części piętowej
- S2 (I) Cechy S1 uzupełnione o następujące właściwości:**
- Odporność wierzchu na przepuszczalność i absorpcję wody
- S3 (I) Cechy S2 uzupełnione o następujące właściwości:**
- Odporność na przebicie
 - Urzeźbiona podeszwa
- S4 (II) Cechy SB uzupełnione o następujące właściwości:**
- Właściwości antyelektrostatyczne
 - Absorpcja energii w części piętowej
- S5 (II) Cechy S4 uzupełnione o następujące właściwości:**
- Odporność na przebicie
 - Urzeźbiona podeszwa

OZNACZENIA DODATKOWYCH WŁAŚCIWOŚCI OBUWIA

Symbol	Dodatkowe właściwości	Wymagane wartości
P	Odporność na przebicie	≥ 1100 N
E	Absorpcja energii w części piętowej	≥ 20 J
A	Obuwie antyelektrostatyczne	$0,1 \div 1000$ M Ω
C	Obuwie przewodzące	< 01 M Ω
I	Obuwie elektroizolacyjne	Klasa elektryczna 0 lub 00
WRU	Wierzch wodoodporny	≥ 60 min.
WR	Całe obuwie odporne na przepuszczalność i absorpcję wody	≤ 3 cm ²
CI	Izolacja od zimna	badana przy -20 °C
HI	Izolacja od ciepła	badana przy 150 °C
HRO	Odporność podeszwy na kontakt z gorącym podłożem	badana przy 300 °C
M	Ochrona śródstopia (tylko dla EN ISO 20345)	≤ 40 mm (roz. 41/42)
AN	Ochrona kostki	≤ 20 kN
CR	Odporność wierzchu na przecięcia (tylko dla EN ISO 20345)	$\geq 2,5$ (wskaźnik)
Odporność na poślizg		
SRA	Na podłożu ceramicznym pokrytym roztworem laurylosiarczanu sodu (SLS)	Poślizg pięty w przód $\geq 0,28$ Poślizg na płaskiej powierzchni $\geq 0,32$
SRB	Na podłożu ze stali pokrytym glicerolem	Poślizg pięty w przód $\geq 0,13$ Poślizg na płaskiej powierzchni $\geq 0,18$
SRC	SRA + SRB (tzn. w obu tych warunkach)	

WAGA: podana waga odnosi się do jednego buta w rozmiarze 42.

Waga może się nieco różnić od podanej, ponieważ mieszanka poliuretanu lub gumy może się nieznacznie zmienić podczas produkcji.

ABY UŁATWIĆ IDENTYFIKACJĘ WŁAŚCIWOŚCI, OBUWIA, PROSIMY ZAPOZNAC SIĘ Z PONIŻSZYMI IKONAMI I ICH OBJAŚNIENIAMI:



Wkładka antyprzebiciowa



Buty niemagnetyczne, bez elementów metalowych



Podnosek stalowy, aluminiowy lub polimerowy



Buty bardzo szerokie (11)



Buty antyelektrostatyczne



Buty zaprojektowane, aby zapewnić stałe odprowadzanie ładunków elektrostatycznych z ciała do ziemi.



Absorpcja energii w części piętowej



Wielowarstwowa podszewka, bardzo przewiewna



Podeszwa odporna na oleje, węglowodory i rozpuszczalniki



Buty chroniące przed niskimi temperaturami (CI)



Podeszwa antypoślizgowa



Produkt włoski



Odporność na zginanie > 60.000 zgięć



Podeszwa odporna na kontakt z gorącym podłożem (300 °C/min.)

BASIC & BASIC PLUS



BASIC & BASIC PLUS

7240B

CE - EN 20345 S1 SRC



WIERZCH	Skórzany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Brak
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	575 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13

7241B

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Skórzany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Stalowa o dużej elastyczności
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	625 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13

7242B

CE - EN 20345 S1 SRC



WIERZCH	Skórzany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Brak
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	595 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13

BASIC & BASIC PLUS

7243B

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Skórzany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Stalowa o dużej elastyczności
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	640 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13



7244B

CE - EN 20345 S1P RS SRC



WIERZCH	Skórzany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Stalowa o dużej elastyczności
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	650 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13
UWAGI DODATKOWE	System szybkiego zdejmowania



7245B

CE - EN 20345 S3 RS SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Stalowa o dużej elastyczności
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	660 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • System szybkiego zdejmowania • Osłona sznurowadeł zapinana na rzep



BASIC & BASIC PLUS

7246B

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, perforowany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Stalowa o dużej elastyczności
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	610 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13

7247B

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Skórzany, perforowany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Stalowa o dużej elastyczności
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	615 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13
UWAGI DODATKOWE	Zapięcie na rzep

BASIC PLUS

7200BKK

CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	540 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13

BASIC & BASIC PLUS

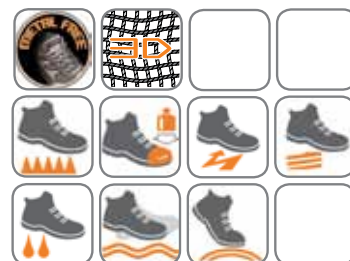
7201BKK



CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	595 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13



7205BKK



CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	555 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13
UWAGI DODATKOWE	Bardzo szerokie



7206BKK



CE - EN 20345 S3 RS SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	610 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • System szybkiego zdejmowania • Bardzo szerokie



BASIC & BASIC PLUS

72'10BKK

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, perforowany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	555 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13

72'11BK

CE - EN 20345 S1 SRC



WIERZCH	Zamszowy, perforowany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Brak
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	520 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13

72'16BKK

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	555 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13
UWAGI DODATKOWE	Zapięcie na rzep

BASIC & BASIC PLUS

7207RK

CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego (HRO)
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	680 g
ROZMIARY	EU: 39-47 UK: 6-12
UWAGI DODATKOWE	Podszewka poliestrowa, oddychająca



7208RK

CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego (HRO)
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	710 g
ROZMIARY	EU: 39-47 UK: 6-12
UWAGI DODATKOWE	Podszewka poliestrowa, oddychająca



7310BKK

CE - EN 20345 S3 RS HRO



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego (HRO)
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	770 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • System szybkiego zdejmowania • Osłona sznurowadeł zapinana na rzep, szwy trudnopalne • Podszewka poliestrowa, oddychająca



TREK KING



TREKKING TREKKING

7250NK

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, z wstawkami z siateczki
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymały uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	545 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



7251NK



CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, z wstawkami z siateczki
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymały uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	560 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



7254NA



CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Zamszowy, wodoodporny, ze wstawkami Oxford
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymały uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	500 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



TREKKINGTREKKING

7255NA



CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Zamszowy, wodoodporny, ze wstawkami Oxford
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	555 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



7256NA



CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Zamszowy, wodoodporny, ze wstawkami Oxford
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	500 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



7257NA



CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Zamszowy, wodoodporny, ze wstawkami Oxford
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	555 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



TREKKING TREKKING

7263NK

CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Zamszowy, wodoodporny, z wstawkami z materiału odpornego na ścieranie
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	580 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



7264NK



CE - EN 20345 S3 SRC

WIERZCH	Zamszowy, wodoodporny, z wstawkami z materiału odpornego na ścieranie
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	640 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



HEAVY DUTY



DUTY HEAVY DUTY

7293NKK

CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny, z wstawkami Oxford
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego Vibram®, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozyto- wego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	BLOWFEET, z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, anatomicznie ukształtowana, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	710 g
ROZMIARY	EU: 38-48 UK: 5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • System dodatkowego usztywnienia pięty • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



7294NKK

CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny, z wstawkami Oxford
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego Vibram®, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozyto- wego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	BLOWFEET, z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, anatomicznie ukształtowana, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	765 g
ROZMIARY	EU: 38-48 UK: 5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • System dodatkowego usztywnienia pięty • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



7293TKK

CE - EN 20345 S3 HRO CI SRC



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny, z wstawkami Oxford
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego Vibram®, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozyto- wego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Z aluminiowanego filcu, chroniąca przed niskimi temperaturami
WAGA	725 g
ROZMIARY	EU: 38-48 UK: 5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Membrana Thinsulate™ chroniąca przed niskimi temperaturami (CI) • System dodatkowego usztywnienia pięty • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



HEAVY DUTY HEAVY

7294TKK

L-protection[®]
LENZI

Thinsulate[™]
INSULATION

CE - EN 20345 S3 HRO CI SRC



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny, z wstawkami Oxford
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego Vibram [®] , HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Z aluminiowanego filcu, chroniąca przed niskimi temperaturami
WAGA	780 g
ROZMIARY	EU: 38-48 UK: 5-13
UWAGI DODATKOWE	• Membrana Thinsulate [™] chroniąca przed niskimi temperaturami (CI) • System dodatkowego usztywnienia pięty • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



7239V

L-protection[®]
LENZI

CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego Vibram [®] , HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	BLOWFEET, z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, anatomicznie ukształtowana, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	780 g
ROZMIARY	EU: 38-48 UK: 5-13
UWAGI DODATKOWE	• Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



7295TNV

L-protection[®]
LENZI

Thinsulate[™]
INSULATION

CE - EN 20345 S3 HRO CI SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego Vibram [®] , HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Z aluminiowanego filcu, chroniąca przed niskimi temperaturami
WAGA	805 g
ROZMIARY	EU: 38-48 UK: 5-13
UWAGI DODATKOWE	• Membrana Thinsulate [™] chroniąca przed niskimi temperaturami (CI) • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



DUTY HEAVY DUTY H

7329NV



CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego Vibram®, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	BLOWFEET, z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, anatomicznie ukształtowana, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	850 g
ROZMIARY	EU: 38-48 UK: 5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



7330NV



CE - EN 20345 S3 HRO CI SRC



Podszewka z prawdziwej wełny

WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego Vibram®, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Z aluminiowanego filcu, chroniąca przed niskimi temperaturami
WAGA	890 g
ROZMIARY	EU: 38-48 UK: 5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Membrana Thinsulate™ chroniąca przed niskimi temperaturami (CI) • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



HEAVY DUTY HEAVY

7293RK

CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny, z wstawkami odpornymi na przetarcia
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	660 g
ROZMIARY	EU: 39-47 UK: 6-12
UWAGI DODATKOWE	System dodatkowego usztywnienia pięty



7294RK

CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny, z wstawkami odpornymi na przetarcia
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	700 g
ROZMIARY	EU: 39-47 UK: 6-12
UWAGI DODATKOWE	System dodatkowego usztywnienia pięty



7326NKK

CE - EN 20345 S3 HRO SRA



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny, z nakładką z gumy
PODESZWA	Z kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	820 g
ROZMIARY	EU: 39-47 UK: 6-12
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> Obuwie typu „trekking”, wodoodporne, z membraną zgrzewaną Bardzo szerokie



Obuwie wodoodporne wyposażone w membranę, zaprojektowane dla użytkowników pracujących w warunkach dużej wilgotności, gdzie często może nastąpić zamoczenie obuwia.

DUTY HEAVY DUTY H

7327NKK

CE - EN 20345 S3 HRO SRA



7327R

WIERZCH	Skórzany, wodoodporny, z wstawkami Oxford i nakładką z gumy
PODESZWA	Z kauczuku nitylowego, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Brak, wkład wodoodporny podobny do stosowanych w butach narciarskich
WAGA	950 g
ROZMIARY	EU: 39-46 UK: 6-11
UWAGI DODATKOWE	Membrana dająca izolację termiczną; wodoodporny, zgrzewany, wyjmowany wkład, z podszewką z syntetycznego filcu



7328

CE - EN 20345 S5 SRC



WIERZCH	PCW modyfikowany kauczukiem nitylowym
PODESZWA	Urzeźbiona, z PCW modyfikowanego kauczukiem nitylowym
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Stalowa o dużej elastyczności
WKŁADKA	Poliestrowa, oddychająca
WAGA	1.250 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Odporne na tłuszcze zwierzęce, oleje roślinne i środki chemiczne (ISO 6110 – ISO 6112) • Podszewka z materiału syntetycznego



7328N

CE - EN 20345 S5 SRC



WIERZCH	PCW modyfikowany kauczukiem nitylowym
PODESZWA	Urzeźbiona, z PCW modyfikowanego kauczukiem nitylowym
PODNOSEK	Stalowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Stalowa o dużej elastyczności
WKŁADKA	Poliestrowa, oddychająca
WAGA	1.250 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Odporne na tłuszcze zwierzęce, oleje roślinne i środki chemiczne (ISO 6110 – ISO 6112) • Podszewka z materiału syntetycznego



SNEAKERS LIGHT



SNEAKERS LIGHT

73'13KK



CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, z wstawkami z siateczki
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	485 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13



73'13KKC



CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Z materiału odpornego na ścieranie, z wstawkami z siateczki
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	485 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13



73'16KKB



CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Z materiału odpornego na ścieranie, z wstawkami z perforowanej skóry
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	500 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13



SNEAKERS LIGHT

7313KKB

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, z wstawkami z siateczki
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	485 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13



7314KK

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	490 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13



7334KK

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, z wstawkami z tkaniny syntetycznej
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	470 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13



SNEAKERS LIGHT

7316KK

CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	510 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13



7325KK

CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	550 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13



SNEAKERS LIGHT

7320KK

CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	490 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13

7323KK

CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Anatomicznie wyprofilowana, z wstawką żelową
WAGA	540 g
ROZMIARY	EU: 35-48 UK: 2.5-13



SNEAKERS LIGHT

73'4SKK

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, z wstawkami z siateczki
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	520 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12

73'5SKK

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, z wstawkami z siateczki
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	520 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12

73'6SKK

CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Skórzany z wstawkami z nylonu, wodo-odporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	540 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12

SNEAKERS FIRO



SNEAKERS HRO

7340R

CE - EN 20347 O1 HRO FO SRC



WIERZCH	Zamszowy
PODESZWA	Z miękkiego kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Brak
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Brak
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	470 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12
UWAGI DODATKOWE	Obuwie zawodowe



7341R

CE - EN 20347 O1 HRO FO SRC



WIERZCH	Zamszowy z wstawkami Oxford
PODESZWA	Z miękkiego kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Brak
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Brak
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	520 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12
UWAGI DODATKOWE	Obuwie zawodowe

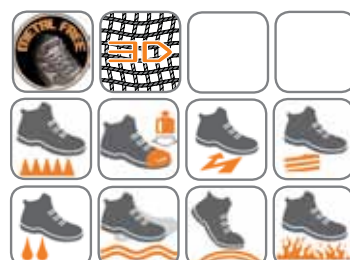


7342RKK

CE - EN 20345 S1P HRO SRC



WIERZCH	Zamszowy
PODESZWA	Z miękkiego kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	550 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



SNEAKERS HRO

7342RKK/G

CE - EN 20345 S1P HRO SRC



WIERZCH	Zamszowy
PODESZWA	Z miękkiego kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	550 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



7347RKK

CE - EN 20345 S1P HRO SRC



WIERZCH	Zamszowy, perforowany
PODESZWA	Z miękkiego kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	540 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



7348RKK

CE - EN 20345 S1P HRO SRC



WIERZCH	Zamszowy, z wstawkami z siateczki i materiału odpornego na przetarcia
PODESZWA	Z miękkiego kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	560 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



SNEAKERS HRO

7346RKK

CE - EN 20345 S1P HRO SRC



WIERZCH	Zamszowy, z wstawkami Oxford
PODESZWA	Z miękkiego kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymały uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	540 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12
UWAGI DODATKOWE	Zapięcie na rzep



7344RKK

CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny
PODESZWA	Z miękkiego kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymały uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	570 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



7345RKK

CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Z nubuku, wodoodporny, z wstawkami Oxford
PODESZWA	Z miękkiego kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymały uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	590 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



SNEAKERS HRO

7349RKK

CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Z miękkiego kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	610 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12

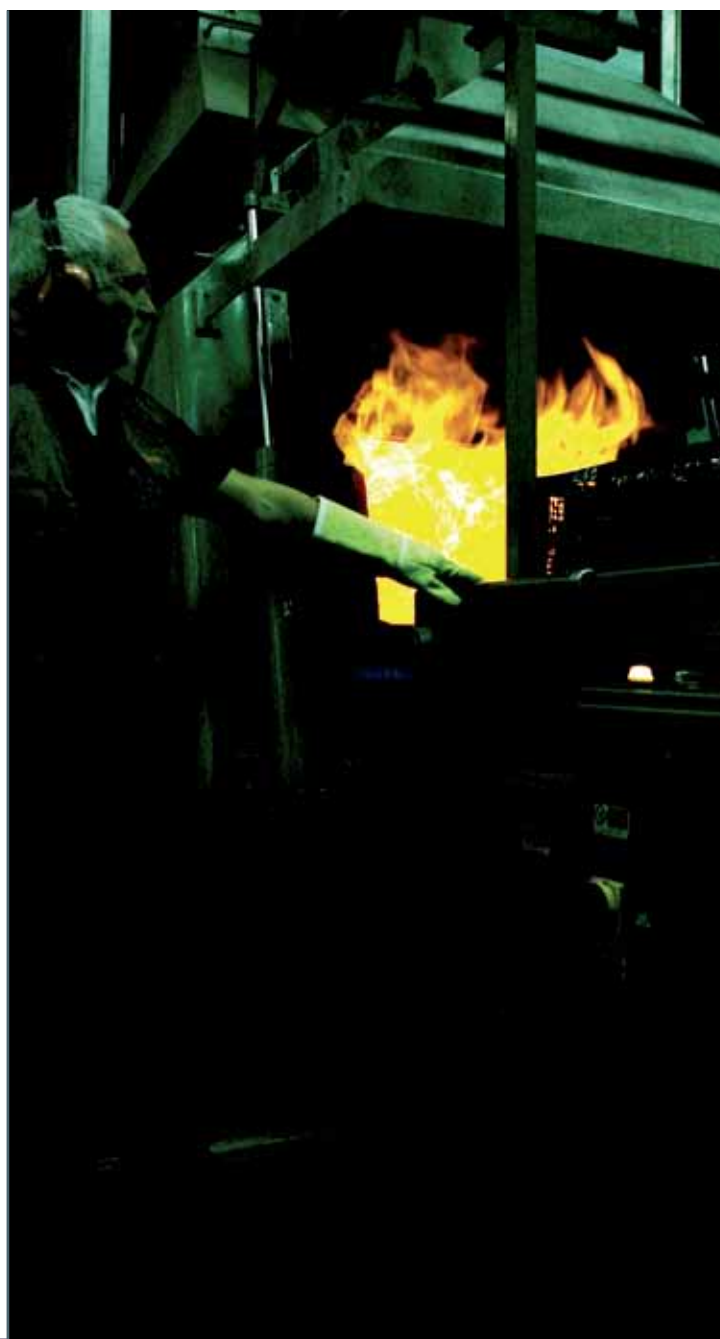


7350RKK

CE - EN 20345 S3 HRO SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Z miękkiego kauczuku nitrylowego, HRO
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	Typu Carbon
WAGA	650 g
ROZMIARY	EU: 38-47 UK: 5-12



MANAGER



7302A

CE - EN 20347 O1 SRC



WIERZCH	Zamszowy, perforowany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Brak
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Brak
WKŁADKA	Skórzana, z lateksową warstwą amortyzującą
WAGA	490 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Obuwie zawodowe • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie

7300A

CE - EN 20347 O2 SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Brak
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Brak
WKŁADKA	Skórzana, z lateksową warstwą amortyzującą
WAGA	510 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Obuwie zawodowe • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie

7300B

CE - EN 20347 O2 SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Brak
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Brak
WKŁADKA	Skórzana, z lateksową warstwą amortyzującą
WAGA	510 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Obuwie zawodowe • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie

7302AKK

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, perforowany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	FUSSTATIC: z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	580 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



7300AKK

CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	FUSSTATIC: z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	610 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



7300BKK

CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	FUSSTATIC: z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	610 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



7300CKK

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, z wstawkami dżinsowymi
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymały uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	FUSSTATIC: z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	590 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13
UWAGI DODATKOWE	• Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie

7333

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Skórzany, perforowany, z wstawkami z siateczki
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymały uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	BLOWFEET, z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, anatomicznie ukształtowana, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	580 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13
UWAGI DODATKOWE	• Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie

UWAGA! Buty ESD nie mają właściwości dielektrycznych i nie mogą być używane przez elektryków. Obuwie ESD jest głównie używane w przemyśle elektronicznym, wszędzie tam, gdzie występuje praca przy układach mikroelektronicznych.

7318ESD

CE - EN 20345 S1P SRC



WIERZCH	Zamszowy, perforowany
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymały uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	FUSSTATIC: z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	550 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13
UWAGI DODATKOWE	• Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie

Obuwie ESD jest zaprojektowane, aby zapewnić stałe odprowadzanie ładunków elektrostatycznych z ciała do ziemi. Takie środki ochrony są wymagane przy kontakcie z podzespołami elektronicznymi maszyn i urządzeń.

AGERMANAGER

7290AKK

CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	FUSSTATIC: z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	670 g
ROZMIARY	EU: 38-48 UK: 5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



7291AKK

CE - EN 20345 S3 SRC



WIERZCH	Skórzany, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Wykonana z wielowarstwowego włókna kompozytowego pokrywanego warstwą utwardzającej ceramiki
WKŁADKA	FUSSTATIC: z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	700 g
ROZMIARY	EU: 38-48 UK: 5-13
UWAGI DODATKOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawka z mikrofibry w części piętowej • Bardzo szerokie



WHITE



Obuwie przeznaczone do prac higienicznych/sanitarnych, rolniczych/spożywczych, chemicznych/farmaceutycznych oraz w hotelarstwie. Wyróżniają się one podeszwą wykonaną z pojedynczej warstwy poliuretanu, która zwiększa wygodę podczas chodzenia oraz zmniejsza nacisk na stopy podczas wielogodzinnego wykonywania pracy na stojąco. Wyjątkową podłużną i poprzeczną przyczepność podeszwy – np. na zatłuszczonych, mokrych powierzchniach – osiągnięto dzięki odpowiedniemu jej urzeźbieniu.

7225WK

CE - EN 20345 S2 SRC

Lorica® jest nowatorskim materiałem: budową przypomina skórę zwierzęcą, od której wyróżnia się jednak znacząco takimi zaletami jak oddychalność, wodoodporność, wytrzymałość i łatwość czyszczenia. Można ją czyścić wodą i zwykłym mydłem.



WIERZCH	Materiał Lorica®, wodoodporny
PODESZWA	Poliuretanowa o jednej gęstości
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Brak
WKŁADKA	BLOWFEET, z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, anatomicznie ukształtowana, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	420 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13
UWAGI DODATKOWE	Wstawka z mikrofibry w części piętowej



7226WK

CE - EN 20345 S1 SRC



WIERZCH	Z poliuretanowej mikrofibry, z wstawkami Oxford
PODESZWA	Poliuretanowa o jednej gęstości
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Brak
WKŁADKA	BLOWFEET, z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, anatomicznie ukształtowana, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	440 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13



7228NWK

CE - EN 20345 S2 SRC



WIERZCH	Z poliuretanowej, wodoodpornej mikrofibry, z wstawkami z tkaniny syntetycznej
PODESZWA	Poliuretanowa o jednej gęstości
PODNOSEK	Polimerowy, wytrzymujący uderzenie do 200J
WKŁADKA ANTYPRZEBICIOWA	Brak
WKŁADKA	BLOWFEET, z pianki lateksowej zawierającej węgiel aktywny, anatomicznie ukształtowana, antystatyczna, antygrzybicza
WAGA	440 g
ROZMIARY	EU: 36-48 UK: 3.5-13



ACCESSORIES

7398TNT

Wkładki wymienne
CARBON (kpl. 2 szt.):
wykonane z perforowanego
filcu, antystatyczne,
antygrzybicze
EU: 35-48 UK: 2,5-13



7398BF

Wkładki wymienne
BLOWFEET (kpl. 2 szt.):
wykonane z pianki lateksowej
zawierającej węgiel aktywny,
anatomicznie ukształtowane,
antystatyczne, antygrzybicze
EU: 36-48 UK: 3.5-13



7398FT

Wkładki wymienne
FUSSTATIC (kpl. 2 szt.):
wykonane z pianki lateksowej
zawierającej węgiel aktywny,
antystatyczne, antygrzybicze
EU: 36-48 UK: 3.5-13



7398C

Wkładki wymienne
skórzane (kpl. 2 szt.)
EU: 36-48 UK: 3.5-13



7398GEL

Wkładki wymienne
"GEL" (kpl. 2 szt.):
wykonane z anatomicznie
wyprofilowanego filcu, z
żelową wstawką
EU: 35-48 UK: 2.5-13



7398AL

Wkładki wymienne
chroniące przed niską
temperaturą (kpl. 2 szt.):
wykonane z aluminiowanego
filcu
EU: 38-48 UK: 5-13



7399A/N

100: Sznurowadła zapasowe 100 cm,
pomarańczowo-czarne, opakowanie 10 par



7399A/N

120: Sznurowadła zapasowe 120 cm,
pomarańczowo-czarne, opakowanie 10 par



7399A/N

140: Sznurowadła zapasowe 140 cm,
pomarańczowo-czarne, opakowanie 10 par



7399M

90: Sznurowadła zapasowe 90 cm,
brązowe, opakowanie 10 par



7399M

120: Sznurowadła zapasowe 120 cm,
brązowe, opakowanie 10 par



7399B

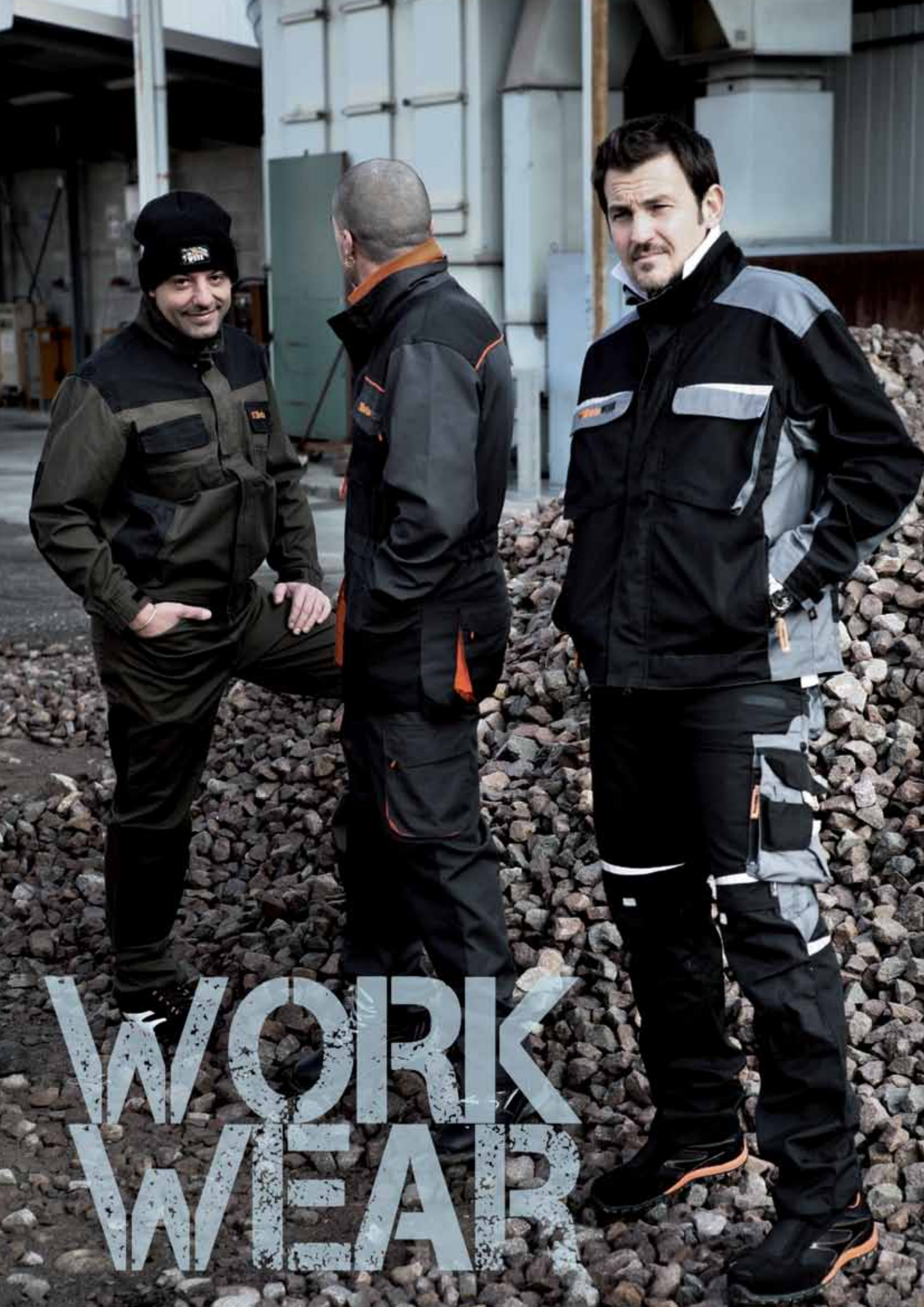
90: Sznurowadła zapasowe 90 cm,
beżowe, opakowanie 10 par



7399B

120: Sznurowadła zapasowe 120 cm,
beżowe, opakowanie 10 par





WORK
WEAR



ODZIEŻ ROBOCZA

Odzież produkowana przez Beta Utensili S.p.a. jest zgodna z następującymi regulacjami:

EN 340/1

Środki Ochrony Indywidualnej chroniące użytkownika przed minimalnymi zagrożeniami takimi jak drobne obtarcia, promienie słońca, wiatr, zimno, nieszkodliwe pyły i przed kontaktem z nietoksycznymi materiałami. Ochrona taka odnosi się do środków I kategorii zgodnie z Dyrektywą 89/686/EWG i Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA I PRZECHOWYWANIA

Odzież powinna być noszona prawidłowo, tak, aby mogła zapewnić ochronę ciała użytkownika. Powinna być przechowywana w chłodnym, suchym miejscu, w oryginalnym opakowaniu, z dala od źródeł ciepła, światła słonecznego, kurzu i wpływu czynników atmosferycznych.

OPAKOWANIE

- ODZIEŻ ROBOCZA: worek z wieszakiem
- ODZIEŻ „NA CAŁY DZIEŃ”: worek bez wieszaka

KURCZENIE SIĘ ODZIEŻY

Wszystkie naturalne włókna kurczą się po wypraniu. Stopień kurczenia się może wahać się od 1% do 5%, zależnie od kilku parametrów, do których należą rodzaj włókna i temperatura wody.

Beta		EN340/1								Illustration of a person wearing the protective clothing	
		XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL		
A	88-92	92-96	96-104	104-108	108-116	116-124	124-132	132-140			
B	79-83	83-87	87-91	91-95	95-100	100-107	107-112	112-120			
H	155-164	164-170	170-178	178-182	182-188	188-194	194-200	200-206			



	I	F	D	E	UK	USA
XS	46	38	42	40	30	32
S	48	40	44	42	32	34
M	50	42	46	44	34	36
L	52	44	48	46	36	38
XL	54	46	50	48	38	40
XXL	56	48	52	50	40	42
XXXL	58	50	54	52	42	44
4XL	60	52	56	54	44	46

TOP LINE



7820



3M Scotchlite™
Reflective Material

YKK

Little Parts. Big Difference..

YKK
Little Parts. Big Difference..

7821

Spodnie robocze z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	Plótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 280 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wzmocnienia z Cordury® na kolanach • Wstawki odbłaskowe 3M Scotchlite™ • Zamek YKK® • Z boku uchwyt na narzędzia zapinany na rzep • Dwie duże tylne kieszenie, jedna z zapięciem na rzep • Dwie głębokie kieszenie przednie z małymi kieszonkami • Lewa kieszeń zapinana na zatrzask, kieszeń na telefon komórkowy z zapięciem na rzep i kieszeń zapinana na zamek • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek • Kieszenie na nakolanniki zapinane na rzepy
KOLOR	Czarno-szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL

Spodnie robocze krótkie z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	Plótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 280 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Zamek YKK® • Z boku uchwyt na narzędzia zapinany na rzep • Dwie duże tylne kieszenie, jedna z zapięciem na rzep • Dwie głębokie kieszenie przednie z małymi kieszonkami • Lewa kieszeń zapinana na zatrzask, kieszeń na telefon komórkowy z zapięciem na rzep i kieszeń zapinana na zamek • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek
KOLOR	Czarno-szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL



7823

CORDURA
FABRIC

3M Scotchlite™
Reflective Material

YKK

Little Parts. Big Difference.

Spodnie robocze na szelkach z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	Plótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 280 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wzmocnienia z Cordury® na kolanach • Wstawki odbłaskowe 3M Scotchlite™ • Zamek YKK® • Elastyczne szelki, sprzączki umożliwiające szybkie odpinanie • Duża kieszeń na piersi z zapięciem na rzep • Z boku uchwyt na narzędzia zapinany na rzep • Dwie duże tylne kieszenie, jedna z zapięciem na rzep • Dwie głębokie kieszenie przednie z małymi kieszonkami • Lewa kieszeń zapinana na zatrzask, kieszeń na telefon komórkowy z zapięciem na rzep i kieszeń zapinana na zamek • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek • Kieszenie na nakolanniki zapinane na rzep
KOLOR	Czarno-szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL



CORDURA
FABRIC

3M Scotchlite™
Reflective Material

YKK

Little Parts. Big Difference.

Kombinezon roboczy z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	Plótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 280 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wzmocnienia z Cordury® na kolanach i łokciach • Wstawki odbłaskowe 3M Scotchlite™ • Zapinany na zamek YKK® z podwójnym cięgnem, kryty listwą z zapięciem na rzep • Elastyczny ściągacz w talii • Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację • Dwie duże kieszenie na piersi z zapięciem na rzep • Dwie głębokie kieszenie przednie z małymi kieszonkami • Lewa kieszeń zapinana na zatrzask, kieszeń na telefon komórkowy z zapięciem na rzep i kieszeń zapinana na zamek • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek • Kieszenie na nakolanniki zapinane na rzep
KOLOR	Czarno-szary
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL



7827

3M Scotchlite™
Reflective Material

YKK

Little Parts. Big Difference.,

Kamizelka robocza

MATERIAŁ	Płótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 280 g/m²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki odblaskowe 3M Scotchlite™ • Zapinana na zamek YKK® • Dwie duże kieszenie na piersi z zapięciem na rzep • Dwie przednie głębokie kieszenie zapinane na zamek • Dwie kieszenie wewnętrzne
KOLOR	Czarno-szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL

CORDURA
FABRIC

3M Scotchlite™
Reflective Material

YKK

Little Parts. Big Difference.,

7829

Kurtka robocza

MATERIAŁ	Płótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 280 g/m²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wzmocnienia na łokciach z Cordury® • Wstawki odblaskowe 3M Scotchlite™ • Zapinana na zamek YKK® z podwójnym cięgnem, kryty listwą z zapięciem na rzep • Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację • Dwie duże kieszenie na piersi z zapięciem na rzep • Dwie przednie głębokie kieszenie zapinane na zamek • Dwie kieszenie wewnętrzne
KOLOR	Czarno-szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL





EASY

EASY

7900E

Spodnie robocze z wieloma kieszeniami

MATERIAL	Plótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki wzmacniające i kieszenie na nakolanniki wykonane z poliestru typu "Oxford" / poliuretanu, 220 g/m² • Rozporek zapinany na metalowy zamek • Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości, kieszeń z przedziałkami na małe narzędzia i kieszeń na telefon komórkowy z zapięciem na rzep • Lewa kieszeń o regulowanej wielkości z zapięciem na rzep • Tylne kieszenie o regulowanej wielkości ze wstawkami wzmacniającymi "Oxford" i patkami zapinanymi na rzepy • Uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar • Kieszenie na nakolanniki
KOLOR	Szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL



EASY

7901E

Spodnie robocze krótkie z wieloma kieszeniami

MATERIAL	Plótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki wzmacniające wykonane z poliestru typu "Oxford" / poliuretanu, 220 g/m² • Rozporek zapinany na metalowy zamek • Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości, kieszeń z przedziałkami na małe narzędzia i kieszeń na telefon komórkowy z zapięciem na rzep • Lewa kieszeń o regulowanej wielkości z zapięciem na rzep • Tylne kieszenie o regulowanej wielkości ze wstawkami wzmacniającymi "Oxford" i patkami zapinanymi na rzepy • Uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar
KOLOR	Szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL



7903E

Spodnie robocze na szelkach z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	Plótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> Wstawki wzmacniające i kieszenie na nokolanniki wykonane z poliestru typu "Oxford" /poliuretanu, 220 g/m² Rozporek zapinany na metalowy zamek Szelki z możliwością regulacji i wstawkami gumowymi, ze sprzączkami z tworzywa sztucznego umożliwiającymi szybkie odpinanie Kieszonka na piersi z zapinaniem na rzep, kieszenie na małe narzędzia lub na telefon komórkowy Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości, przedziałki na narzędzia i dodatkowo mała kieszonka z zapinaniem na rzep na prawej kieszeni Lewa kieszeń na udzie z zapinaniem na rzep Tylne kieszenie o regulowanej wielkości ze wstawkami wzmacniającymi "Oxford" i patkami zapinanymi na rzepy Uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar Kieszenie na nokolanniki
KOLOR	Szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL



7905E

Kombinezon roboczy z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	Plótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> Wstawki wzmacniające i kieszenie na nokolanniki wykonane z poliestru typu "Oxford" /poliuretanu, 220 g/m² Mankiety z zapinaniem na rzepy pozwalającymi na regulację Zapinany na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na rzepy Elastyczny ściągacz w talii Kieszenie na piersiach o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy; kieszeń na długopis Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości, przedziałki na narzędzia zapinane na rzep Lewa kieszeń na udzie z zapinaniem na rzep Tylne kieszenie o regulowanej wielkości ze wstawkami wzmacniającymi "Oxford" i patkami zapinanymi na rzepy Uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar Kieszenie na nokolanniki
KOLOR	Szary
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL



EASY EASY EASY EA

7907E



Kamizelka robocza z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	Plótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Wstawki wzmacniające wykonane z poliestru typu "Oxford" / poliuretanu, 220 g/m² • Sześć przednich kieszeni na małe narzędzia i telefon z patkami zapinanymi na rzepy, kieszeń na długopis • Lewa kieszeń o regulowanej wielkości z patką zapinaną na rzep, z przedziałkami na małe narzędzia • Kieszenie w talii o regulowanej wielkości, zapinane na zamek z cięgnem 	
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL

7909E

Kurtka robocza

MATERIAŁ	Plótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Wstawki wzmacniające wykonane z poliestru typu "Oxford" / poliuretanu, 220 g/m² • Mankiety z zapięciami na rzepy pozwalającymi na regulację • Zapinana na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na rzepy • Kieszenie na piersiach o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy; kieszeń na długopis • Kieszenie w talii z naszytymi dodatkowymi przedziałkami na małe narzędzia zapinanymi na rzepy 	
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL



7904E

Kurtka robocza krótka, watowana, na podszewce

MATERIAŁ	Płótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z poliestru "Oxford" /poliuretanu, 220 g/m² • Watowanie 100% poliestru, 100 g/m² • Podszewka 100% nylonu • Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację • Zapięta na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą z zapięciem na zatrzaski • Dwie duże kieszenie na piersi z patkami zapięane na rzep • Dwie głębokie kieszenie w talii zapięane na zamek • Wewnętrzna kieszeń zapięana na rzep
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL



7908E

Kamizelka robocza

MATERIAŁ	Płótno T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Ramiona zapięane na rzepy pozwalają na regulację długości kamizelki • Kieszenie na piersi zapięane na rzep • Dwie duże kieszenie z przedziałkami • Pas ściągający
KOLOR	Szara
ROZMIARY	M-XL



A man in a yellow hard hat and olive green work overalls stands in a dark, old building. He has a tool belt with orange and black pouches. He holds a spirit level in his left hand and a measuring tape in his right. The word "STRETCH" is written in large, yellow, distressed letters across the middle of the image. The background shows peeling plaster and brick walls.

STRETCH

STRETCH-STRETCH

7910Y

YKK
Little Parts. Big Difference..



YKK
Little Parts. Big Difference..

7911Y

Spodnie robocze z bawełny z domieszką streczu

MATERIAŁ	97% bawełny, 3% streczu, 240 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Wzmocnienia na kolanach z poliestru Oxford/poliuretanu, 220 g/m² • Zapinane na zamek YKK® • Z boku uchwyt na narzędzia zapinany na rzep • Dwie duże przednie kieszenie • Dwie głębokie tylne kieszenie zapinane na rzep • Duża lewa kieszeń z zapięciem na rzep i małymi kieszonkami • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek • Kieszenie na nakolanniki zapinane na rzep 	
KOLOR	Brązowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

Spodnie robocze krótkie z bawełny z domieszką streczu

MATERIAŁ	97% bawełny, 3% streczu, 240 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Zapinane na zamek YKK® • Z boku uchwyt na narzędzia zapinany na rzep • Dwie duże przednie kieszenie • Dwie głębokie tylne kieszenie zapinane na rzep • Duża lewa kieszeń z zapięciem na rzep i małymi kieszonkami • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek 	
KOLOR	Brązowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



Spodnie robocze na szelkach z bawełny z domieszką stretchu

MATERIAŁ	97% bawełny, 3% stretchu, 240 g/m ²
-----------------	--

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- Wzmocnienia na kolanach z poliestru Oxford/poliuretanu, 220 g/m²
- Zapinane na zamek YKK®
- Elastyczne szelki, sprzączki umożliwiające szybkie odpinanie
- Elastyczny ściągacz w talii
- Duża kieszeń na piersi zapinana na rzep
- Dwie duże przednie kieszenie
- Dwie głębokie tylne kieszenie zapinane na rzep
- Duża lewa kieszeń z zapięciem na rzep i małymi kieszonkami
- Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek
- Kieszenie na nakolanniki zapinane na rzep

KOLOR	Brązowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



STRETCH STRETCH

7917Y

YKK

Little Parts. Big Difference..

YKK

Little Parts. Big Difference..

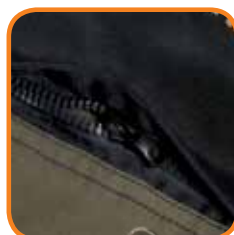
7919Y

Kamizelka robocza z bawełny z domieszką stretchu

MATERIAŁ	97% bawełny, 3% stretchu, 240 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Zapinana na zamek YKK® • Dwie kieszenie na piersiach zapinane na rzep • Dwie głębokie przednie kieszenie zapinane na zamek, ze wzmocnieniami z poliestru Oxford /poliuretanu, 220 g/m² • Dwie kieszenie wewnętrzne
KOLOR	Brązowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

Kurtka robocza z bawełny z domieszką stretchu

MATERIAŁ	97% bawełny, 3% stretchu, 240 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wzmocnienia na łokciach z poliestru Oxford/poliuretanu, 220 g/m² • Zapinana na zamek YKK® kryty listwą z zapięciem na rzep i zatrzaski • Elastyczny ściągacz w talii • Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację • Dwie kieszenie na piersiach zapinane na rzep • Dwie głębokie przednie kieszenie zapinane na zamek, ze wzmocnieniami z poliestru Oxford /poliuretanu, 220 g/m² • Dwie kieszenie wewnętrzne
KOLOR	Brązowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



C
O
T
T
O
N



7930P**Spodnie robocze**

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Duża kieszeń boczna zapinana na rzep • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek • Wstawki na kolanach
KOLOR	Szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

**WORK IN PROGRESS****7930IP****Spodnie robocze z podszewką flanelową**

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Flanelowa podszewka, 115 g/m² • Duża kieszeń boczna zapinana na rzep • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek • Wstawki na kolanach
KOLOR	Szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

**7931P****Spodnie robocze krótkie**

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Duża kieszeń boczna zapinana na rzep • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek
KOLOR	Szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7933P**Spodnie robocze na szelkach**

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Elastyczne szelki, sprzączki umożliwiające szybkie odpinanie • Duża kieszeń na piersi zapinana na rzep • Dwie duże przednie kieszenie • Duża boczna kieszeń z zapięciem na rzep • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek • Kieszenie na nakolanniki zapinane na rzep
KOLOR	Szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

**WORK IN PROGRESS****7935P****Kombinezon roboczy**

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki bawełniane na łokciach • Zapinany na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na zatrzaski • Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację • Elastyczny ściągacz w talii • Kieszenie na piersiach zapinane na rzepy • Duża boczna kieszeń z zapięciem na rzep • Uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar • Kieszenie na nakolanniki zapinane na rzep
KOLOR	Szary
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7937P

Kamizelka robocza

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	
<ul style="list-style-type: none"> • Dwie kieszenie na piersiach zapinane na rzep • Dwie głębokie przednie kieszenie zapinane na rzep 	
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7939P

Kurtka robocza

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	
<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki bawełniane na łokciach • Zapinana na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na zatrzaski • Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację • Elastyczny ściągacz w talii • Kieszenie na piersiach zapinane na rzepy • Dwie głębokie przednie kieszenie zapinane na zamek 	
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



WORK IN PROGRESS

7930D**Spodnie robocze**

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Duża kieszeń boczna zapinana na rzep • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek • Wstawki na kolanach
KOLOR	Beżowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

**7931D****Spodnie robocze krótkie**

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Duża kieszeń boczna zapinana na rzep • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek
KOLOR	Beżowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

**WORK IN PROGRESS**

7933D

Spodnie robocze na szelkach

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Elastyczne szelki, sprzączki umożliwiające szybkie odpinanie • Duża kieszeń na piersi zapinana na rzep • Dwie duże przednie kieszenie • Duża boczna kieszeń z zapięciem na rzep • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek • Kieszenie na nakolanniki zapinane na rzep
KOLOR	Beżowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7935D

Kombinezon roboczy

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki bawełniane na łokciach • Zapinany na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na zatrzaski • Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację • Elastyczny ściągacz w talii • Kieszenie na piersiach zapinane na rzepy • Duża boczna kieszeń z zapięciem na rzep • Uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar • Kieszenie na nakolanniki zapinane na rzep
KOLOR	Beżowy
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



WORK IN PROGRESS

7937D

Kamizelka robocza

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	
<ul style="list-style-type: none"> • Dwie kieszenie na piersiach zapinane na rzep • Dwie głębokie przednie kieszenie zapinane na rzep 	
KOLOR	Beżowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



WORK IN PROGRESS

7939D

Kurtka robocza

MATERIAŁ	100% bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	
<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki bawełniane na łokciach • Zapinana na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na zatrzaski • Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację • Elastyczny ściągacz w talii • Kieszenie na piersiach zapinane na rzepy • Dwie głębokie przednie kieszenie zapinane na zamek 	
KOLOR	Beżowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



LIGHT



7860

Spodnie robocze

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Z boku uchwyt na narzędzia zapinany na rzep • Tylne kieszenie o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy. • Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości. • Boczna kieszeń o regulowanej wielkości z zapięciem na rzep. • Uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar • Kieszenie na nakolanniki zapinane na rzep 	
KOLOR	Szaro-granatowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



WORK IN PROGRESS

7861

Spodnie robocze krótkie

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Z boku uchwyt na narzędzia zapinany na rzep • Tylne kieszenie o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy. • Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości. • Uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar 	
KOLOR	Szaro-granatowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7863

Spodnie robocze na szelkach

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Elastyczne szelki, sprzączki umożliwiające szybkie odpinanie • Duża kieszonka na piersi zapinana na rzep, kieszonka na małe narzędzia lub na telefon komórkowy • Tylne kieszonki o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy • Dwie przednie kieszonki o regulowanej wielkości • Boczna kieszonka na udzie z zapinaniem na rzep • Uchwyt na młotek i kieszonka na przymiar • Kieszonka na nakolanniki zapinane na rzep
KOLOR	Szaro-granatowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7865

Kombinezon roboczy

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Zapinany na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na rzepy • Mankiety z zapinaciami na rzepy pozwalającymi na regulację • Elastyczny ściągacz w talii • Kieszonka na piersiach o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy; kieszonka na długopis • Tylne kieszonki o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy • Dwie przednie kieszonki o regulowanej wielkości, przedziałki na narzędzia zapinane na rzep • Uchwyt na młotek i kieszonka na przymiar • Kieszonka na nakolanniki zapinane na rzep
KOLOR	Szaro-granatowy
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



WORK IN PROGRESS

7867

Kamizelka robocza

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Kieszenie na piersiach o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy; kieszeń na długopis • Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości, kieszenie na małe narzędzia
KOLOR	Szaro-granatowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7869

Kurtka robocza

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Zapinana na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na rzepy • Mankiety z zapięciami na rzepy pozwalającymi na regulację • Kieszenie na piersiach z patkami zapinanymi na rzepy • Dwie głębokie kieszenie przednie
KOLOR	Szaro-granatowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



WORK IN PROGRESS

7870

Spodnie robocze

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Z boku uchwyt na narzędzia zapinany na rzep • Tylne kieszenie o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy • Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości • Boczna kieszeń o regulowanej wielkości z zapięciem na rzep • Uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar • Kieszenie na nakolanniki zapinane na rzep 	
KOLOR	Granatowo-szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7871

Spodnie robocze krótkie

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Z boku uchwyt na narzędzia zapinany na rzep • Tylne kieszenie o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy • Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości • Uchwyt na młotek i kieszeń na przymiar 	
KOLOR	Granatowo-szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



WORK IN PROGRESS

7873

Spodnie robocze na szelkach

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Elastyczne szelki, sprzączki umożliwiające szybkie odpinanie • Duża kieszonka na piersi zapinana na rzep, kieszonka na małe narzędzia lub na telefon komórkowy • Tylne kieszenie o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy • Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości • Boczna kieszonka na udzie z zapinaniem na rzep • Uchwyt na młotek i kieszonka na przymiar • Kieszonka na nakielniczki zapinane na rzep
KOLOR	Granatowo-szare
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7875

Kombinezon roboczy

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Zapinany na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na rzepy • Mankiety z zapinaniem na rzepy pozwalającymi na regulację • Elastyczny ściągacz w talii • Kieszonka na piersiach o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy; kieszonka na długopis • Tylne kieszenie o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy • Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości, przedziałki na narzędzia zapinane na rzep • Uchwyt na młotek i kieszonka na przymiar • Kieszonka na nakielniczki zapinane na rzep
KOLOR	Granatowo-szary
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



WORK IN PROGRESS

7877

Kamizelka robocza

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Kieszenie na piersiach o regulowanej wielkości z patkami zapinanymi na rzepy; kieszeń na długopis • Dwie przednie kieszenie o regulowanej wielkości, kieszenie na małe narzędzia 	
KOLOR	Granatowo-szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7879

Kurtka robocza

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Wstawki z materiału T/C „Ripstop” • Zapinana na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na rzepy • Mankiety z zapięciami na rzepy pozwalającymi na regulację • Kieszenie na piersiach z patkami zapinanymi na rzepy • Dwie głębokie kieszenie przednie 	
KOLOR	Granatowo-szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



WORK IN PROGRESS

EVERYTIME

TAKE YOUR TIME



7505DG

YKK
Little Parts. Big Difference..

YKK
Little Parts. Big Difference..

7505M

Spodnie robocze z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	100% dekatyzowanej bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Lekko przecierane • Zamek YKK® • Dwie głębokie przednie kieszenie • Tylne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • Dwie duże boczne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • W talii sznurek pozwalający na regulację 	
KOLOR	Wojskowa zieleń
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

Spodnie moro z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	100% dekatyzowanej bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Zamek YKK® • Dwie głębokie przednie kieszenie • Tylne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • Dwie duże boczne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • W talii sznurek pozwalający na regulację 	
KOLOR	Moro
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7525

YKK

Little Parts. Big Difference..

YKK

Little Parts. Big Difference..

7505B

Spodnie z dżinsu z domieszką stretchu

MATERIAŁ	68% bawełny, 29% poliestru, 3% stretchu, 284 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Lekko przecierane • Zamek YKK® • Dwie duże przednie kieszenie z małymi kieszonkami • Dwie kieszenie tylne • Duża lewa kieszeń z zapinaniem na zatrzask i małymi kieszonkami • Z boku uchwyt na narzędzia zapinany na rzep • Kieszeń na przymiar i uchwyt na młotek • Pasek z regulacją z tyłu 	
KOLOR	Niebieskie
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

Spodnie robocze z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	100% dekatyzowanej bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Lekko przecierane • Zamek YKK® • Dwie głębokie przednie kieszenie • Tylne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • Dwie duże boczne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • W talii sznurek pozwalający na regulację 	
KOLOR	Beżowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



PANTS PANTS PANTS

75'15B

YKK
Little Parts. Big Difference..

Spodnie robocze krótkie z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	100% dekatyzowanej bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Lekko przecierane • Zamek YKK® • Dwie głębokie przednie kieszenie • Tylne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • Dwie duże boczne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • W talii i u dołu nogawek sznurki pozwalające na regulację 	
KOLOR	Beżowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



YKK
Little Parts. Big Difference..

75'15DG

Spodnie robocze krótkie z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	100% dekatyzowanej bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Lekko przecierane • Zamek YKK® • Dwie głębokie przednie kieszenie • Tylne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • Dwie duże boczne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • W talii i u dołu nogawek sznurki pozwalające na regulację 	
KOLOR	Wojskowa zieleń
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



75'15M

YKK
Little Parts. Big Difference..

Spodnie krótkie moro z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	100% dekatyzowanej bawełny, 260 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none"> • Zamek YKK® • Dwie głębokie przednie kieszenie • Tylne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • Dwie duże boczne kieszenie z patkami zapinane na zatrzaski • W talii i u dołu nogawek sznurki pozwalające na regulację 	
KOLOR	Moro
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL





JACKETS JACKETS

7680N

CORDURA
FABRIC

YKK
Little Parts. Big Difference.

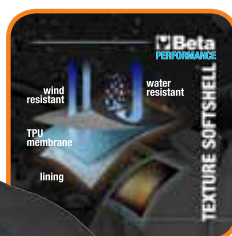
7681BL

Kurtka Softshell, wodoodporna

MATERIAŁ	Dwuwarstwowy laminowany materiał softshell, 340 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Membrana TPU, wodoodporność: 4000, oddychalność: 1000 • Podszewka z siateczki poliestrowej • Wstawki z Cordury® pod pachami • Kaptur regulowany sznurkiem • Zamek YKK® • Dwie duże kieszenie w talii zapinane na zamek • Dwie kieszenie wewnętrzne zapinane na zamek • U dołu kurtki sznurek pozwalający na regulację • Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację
KOLOR	Czarno-granatowa
ROZMIARY	S-M-L-XL-XXL-XXXL

Kurtka Softshell

MATERIAŁ	Dwuwarstwowy laminowany materiał softshell, 285 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Podszewka z polaru • Kaptur regulowany sznurkiem • Na piersi kieszeń na telefon komórkowy zapinana na zamek • Dwie duże kieszenie w talii zapinane na zamek • Dwie kieszenie wewnętrzne z podszewką z poliestrowej siateczki • U dołu kurtki sznurek pozwalający na regulację • Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację
KOLOR	Granatowa
ROZMIARY	S-M-L-XL-XXL-XXXL



JACKETS

76'19N

YKK

Little Parts. Big Difference..

Kurtka Softmix, wodoodporna

MATERIAŁ	Dwuwarstwowy laminowany poliester, 390 g/m ² , ze wstawkami softshell, 340 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none">• Membrana TPU, wodoodporność: 4000, oddychalność: 1000• Zamek YKK® wykończony taśmą odblaskową• Kieszonka na telefon komórkowy zapinana na zamek wykończony taśmą odblaskową• Dwie duże kieszenie w talii zapinane na zamek wykończony taśmą odblaskową• Dwie kieszenie wewnętrzne• U dołu kurtki sznurek pozwalający na regulację• Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację
KOLOR	Czarna
ROZMIARY	S-M-L-XL-XXL-XXXL



JACKETS JACKETS

7732

Kurtka długa „Taslon” z odpinaną podpinką, 3 w 1, wodoodporna

MATERIAŁ	Nylon „dobby” z wstawkami z nylonu „Taslon”
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Odpinana podpinka z polaru z kieszeniami zapinanymi na zamek, wewnętrznymi kieszeniami i sznurkiem ze stoperami u dołu kurtki pozwalającym na regulację • Zapinana na zamek z podwójnym cięgnem, kryty listwą zapinaną na rzepy • Elastyczne mankiety z zapięciem na rzep pozwalającym na regulację, z gumowym wykończeniem • Odpinany kaptur regulowany sznurkiem • Kieszenie na piersiach zapinane na zamek • Przednie kieszenie zapinane na zamek • Sznurek ze stoperami u dołu kurtki pozwalający na regulację • Wewnętrzna kieszeń zapinana na rzep
KOLOR	Czarno-granatowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



YKK

Little Parts. Big Difference.

7695BL

Kurtka krótka z kapturem, na podszewce

MATERIAŁ	100% nylonu „Taslon” powlekane poliuretanem
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> • Wodoodporność: 2000, oddychalność: 2000 • Podszewka z polaru, 240 g/m² • Kaptur regulowany sznurkiem • Zapinana na zamek YKK® • Dwie duże kieszenie w talii zapinane na zamek • Wewnętrzna kieszeń zapinana na rzep
KOLOR	Granatowa
ROZMIARY	S-M-L-XL-XXL-XXXL



JACKETS JACKETS

7575A

Kamizelka, watowana, wodoodporna

MATERIAŁ	Poliester powlekany PCW, 200 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none">• Watowana, na podszewce• Kieszenie na piersiach zapinane na rzepy; kieszeń na długopis• Przednie kieszenie zapinane na zatrzaski	
KOLOR	Czarna
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7555

Kamizelka lekka z wieloma kieszeniami

MATERIAŁ	Materiał T/C, 65% poliestru, 35% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none">• Podszewka z syntetycznej siateczki• Kieszenie na drobne narzędzia, zapinane na rzep• Kieszenie na piersiach zapinane na rzep• Duże kieszenie w talii zapinane na zamek	
KOLOR	Granatowa
ROZMIARY	S-M-L-XL-XXL





FLEECE & SWEATERS

FLEECE & SWEATERS

7641G**YKK***Little Parts. Big Difference..*

Kurtka z kapturem, zapinana na zamek

MATERIAŁ	80% bawełny, 20% poliestru, 320 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none">• Kaptur regulowany sznurkiem, bawełniana podszewka• Zamek YKK®• Kieszenie w talii	
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

**YKK***Little Parts. Big Difference..***7641BL**

Kurtka z kapturem, zapinana na zamek

MATERIAŁ	80% bawełny, 20% poliestru, 320 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none">• Kaptur regulowany sznurkiem, bawełniana podszewka• Zamek YKK®• Kieszenie w talii	
KOLOR	Granatowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



FLEECE & SWEATERS

7640D

Bluza

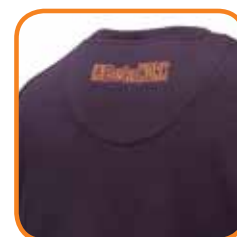
MATERIAŁ	60% bawełny, 40% poliestru, 320 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	
• Małe logo na plecach	
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7640D

Bluza

MATERIAŁ	60% bawełny, 40% poliestru, 320 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	
• Małe logo na plecach	
KOLOR	Granatowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



FLEECE & SWEATERS

7635

Bluza z cienkiego polaru

MATERIAŁ	100% poliestru, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Niemechająca się
KOLOR	Czarna
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7635

Bluza z cienkiego polaru

MATERIAŁ	100% poliestru, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Niemechająca się
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

7634N

Bluza z cienkiego polaru, zapinana na zamek

MATERIAŁ	100% poliestru, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Kieszeń na telefon komórkowy zapinana na zamek • Niemechająca się
KOLOR	Czarna
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



FLEECE & SWEATERS

7621

Kurtka polarowa

MATERIAŁ	100% dwuwarstwowego laminowanego poliestru, 360 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none">• Niemechająca się• Kieszenie w talii zapinane na zamek
KOLOR	Granatowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7621

Kurtka polarowa

MATERIAŁ	100% dwuwarstwowego laminowanego poliestru, 360 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	<ul style="list-style-type: none">• Niemechająca się• Kieszenie w talii zapinane na zamek
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



FLEECE & SWEATERS

7631

Bluza polarowa

MATERIAŁ	100% dwuwarstwowego laminowanego poliestru, 360 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none">• Niemechająca się• Kieszenie w talii zapinane na zamek	
KOLOR	Granatowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7631

Bluza polarowa

MATERIAŁ	100% dwuwarstwowego laminowanego poliestru, 360 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none">• Niemechająca się• Kieszenie w talii zapinane na zamek	
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



SHIRTS & T-SHIRTS



SHIRTS & T-SHIRTS

7543BL

Koszula z długim rękawem

MATERIAŁ	100% bawełny, 150 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Kieszonka na piersi
KOLOR	Granatowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7543B

Koszula z długim rękawem

MATERIAŁ	100% bawełny, 150 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Kieszonka na piersi
KOLOR	Beżowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



SHIRTS & T-SHIRTS

7546BL

Koszulka polo

MATERIAŁ	Bawełna, 220 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Wzmocnione rozpięcie i ukryte guziki
KOLOR	Granatowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7546O

Koszulka polo

MATERIAŁ	Bawełna, 220 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Wzmocnione rozpięcie i ukryte guziki
KOLOR	Pomarańczowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7546N

Koszulka polo

MATERIAŁ	Bawełna, 220 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Wzmocnione rozpięcie i ukryte guziki
KOLOR	Czarna
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

7546G

Koszulka polo

MATERIAŁ	Bawełna, 220 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Wzmocnione rozpięcie i ukryte guziki
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

SHIRTS & T-SHIRTS

7548BL

T-shirt

MATERIAŁ	100% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Małe logo na plecach
KOLOR	Granatowy
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

7548O

T-shirt

MATERIAŁ	100% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Małe logo na plecach
KOLOR	Pomarańczowy
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



7548N

T-shirt

MATERIAŁ	100% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Małe logo na plecach
KOLOR	Czarny
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

7548G

T-shirt

MATERIAŁ	100% bawełny, 180 g/m ²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Małe logo na plecach
KOLOR	Szary
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

SHIRTS & T-SHIRTS

7547BL

Koszulka polo

MATERIAŁ	CoolDry®, 155 g/m²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE • Materiał, który szybko odprowadza pot, zapewniając uczucie suchej skóry	
KOLOR	Granatowa
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

7547G

Koszulka polo

MATERIAŁ	CoolDry®, 155 g/m²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE • Materiał, który szybko odprowadza pot, zapewniając uczucie suchej skóry	
KOLOR	Szara
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



SHIRTS & T-SHIRTS

7549BL

T-shirt

MATERIAŁ	CoolDry®, 155 g/m²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none">• Materiał, który szybko odprowadza pot, zapewniając uczucie suchej skóry	
KOLOR	Granatowy
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

7549G

T-shirt

MATERIAŁ	CoolDry®, 155 g/m²
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none">• Materiał, który szybko odprowadza pot, zapewniając uczucie suchej skóry	
KOLOR	Szary
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL





MATERIAŁY STOSOWANE W SKARPETACH

Użycie nowoczesnych materiałów pozwala uzyskać różną grubość poszczególnych modeli skarpet i tym samym zaspokoić wszelkie wymagania w każdych warunkach klimatycznych.

Outlast® Utrzymuje optymalną ciepłotę stopy, co daje komfort użytkowania w niestabilnej temperaturze

Coolmax® Materiał oddychający, zapewniający szybkie odprowadzenie wilgoci z powierzchni ciała

Dryarn® Mikrowłókno o wyjątkowych właściwościach termoizolacyjnych, lekkie, oddychające

Tactel® Materiał niezwykle miękki w dotyku, niezwykle absorpcyjny, co daje komfort użytkowania

MerylSkinLife® Włókno o właściwościach antybakteryjnych, o strukturze plastra miodu zwiększającej przewodność

7999IN

Kalesony termoaktywne

- 100% poliestru, 130 g/m²
- Czarne
- S-M-L-XL



7992N

Podkoszulka termoaktywna z długim rękawem

- 100% poliestru, 130 g/m²
- Czarna
- S-M-L-XL



UNDERWEAR

74'11

Skarpety grube wykonane z materiałów Outlast® i frotte

- Utrzymują optymalną ciepłotę stopy

ROZMIARY

S 37-39
M 40-42
L 43-45
XL 46-48



74'15

Skarpety wykonane z materiałów Coolmax® i Dryarn®

- Oddychające i szybko odprowadzające wilgoć od skóry
- Wzmocnione wstawki

ROZMIARY

S 37-39
M 40-42
L 43-45
XL 46-48



74'12

Podkolanówki grube wykonane z materiałów Outlast® i frotte

- Utrzymują optymalną ciepłotę stopy

ROZMIARY

S 37-39
M 40-42
L 43-45
XL 46-48



74'16

Podkolanówki wykonane z materiałów Coolmax® i Dryarn®

- Oddychające i szybko odprowadzające wilgoć od skóry
- Wzmocnione wstawki

ROZMIARY

S 37-39
M 40-42
L 43-45
XL 46-48



74'13

Skarpety wykonane z materiału frotte i poliamidu

- Zaprojektowane oddzielnie na lewą i prawą stopę

ROZMIARY

S 37-39
M 40-42
L 43-45
XL 46-48



74'17

Skarpety wykonane z materiału Tactel®

- Miękkie, wygodne, o wysokiej absorpcyjności

ROZMIARY

S 37-39
M 40-42
L 43-45
XL 46-48



74'14

Podkolanówki wykonane z materiału frotte i poliamidu

- Zaprojektowane oddzielnie na lewą i prawą stopę

ROZMIARY

S 37-39
M 40-42
L 43-45
XL 46-48



74'18

Skarpety wykonane z materiału Meryl Skinlife®

- Lekkie, antybakteryjne

ROZMIARY

S 37-39
M 40-42
L 43-45
XL 46-48



RAIN

7973

Spodnie robocze na szelkach, wodoodporne

MATERIAŁ	Materiał PCW
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	• Szelki ze sprzączkami umożliwiającymi szybkie odpinanie
KOLOR	Granatowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXL



7970**Spodnie robocze, wodoodporne**

MATERIAŁ	Material PCW
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none">• W pasie sznurek pozwalający na regulację	
KOLOR	Granatowe
ROZMIARY	XS-S-M-L-XL-XXL-XXL

**7979****Kurtka robocza, wodoodporna**

MATERIAŁ	Material PCW
CECHY CHARAKTERYSTYCZNE <ul style="list-style-type: none">• Chowany kaptur• Mankiety z zapięciami na rzep pozwalającymi na regulację• Dwie głębokie przednie kieszenie	
KOLOR	Granatowa
ROZMIARY	S-M-L-XL-XXL-XXXL



CAPS



7980

Kapelusz przeciwdeszczowy



KOLOR	Czarny
ROZMIARY	M-L-XL

7981

Czapka z wełny i akrylu Thinsulate™



KOLOR	Czarna
ROZMIARY	M-XL

7982G

Czapka z daszkiem



Regulacja
obwodu z tyłu

KOLOR	Szara
-------	-------

7982B

Czapka z daszkiem



Regulacja
obwodu z tyłu

KOLOR	Czarna
-------	--------

7800G

Ochraniacze na kolana, para

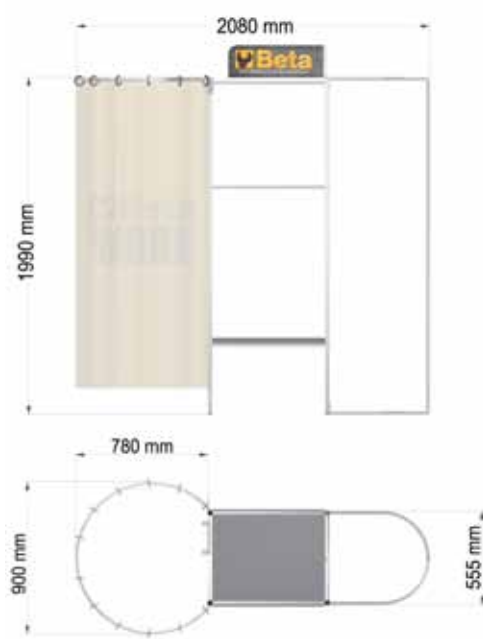


3
block



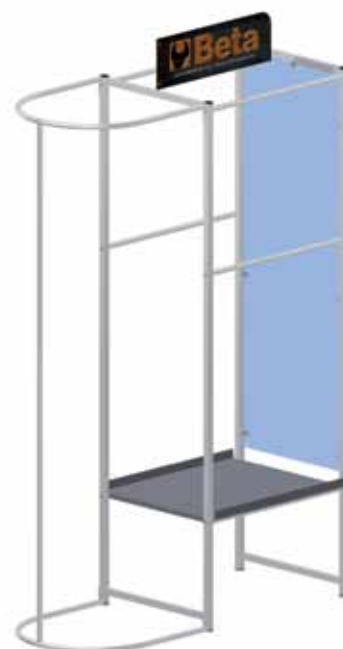
C6ZE/D

Regał wystawienniczy na ubrania
z przymierzalnią



C6ZE/B

Regał wystawienniczy na ubrania



C62EV/CP

Regał wystawienniczy na 15 modeli butów



C62

Regał wystawienniczy na buty i ubrania



C62M/W

Manekin postaciowy



9910SHOES

Stojak na ladę na obuwie robocze, pusty



6200AP/S10

Komplet 10 wieszaków ubraniowych



GLASSIES

7071 AIR

Okulary ochronne z soczewkami z poliwęglanu, lekkie i wygodne.

- Ochrona oka z przodu i z boku
- W etui z klipsem do mocowania na pasku
- Powłoka chroniąca przed parowaniem
- Regulowane zauszniki

EN 166F



7071BC

Do prac w słabo oświetlonych miejscach



7071BD

Do prac na zewnątrz

7091 DRIVE

Okulary ochronne z soczewkami z poliwęglanu, lekkie, o sportowym wyglądzie

- W etui z klipsem do mocowania na pasku
- Powłoka chroniąca przed parowaniem
- Odczepiane zauszniki; mogą być zastąpione elastyczną taśmą przy pracy w nausznikach lub kasku
- Oprawka z wewnętrzną nakładką z wentylacją
- Zauszniki wykonane z miękkiego materiału

EN 166F



7091BC

Do prac w warunkach średniego oświetlenia, soczewki lekko przytłumiające światło



7091BD

Do prac na zewnątrz



INDEKS NUMERYCZNY

OBUWIE ROBOCZE	
7200BKK	12
7201BKK	13
7205BKK	13
7206BKK	13
7207RK	15
7208RK	15
7210BKK	14
7211BK	14
7216BKK	14
7225WK	43
7226WK	43
7228NWK	43
7239V	22
7240B	10
7241B	10
7242B	10
7243B	11
7244B	11
7245B	11
7246B	12
7247B	12
7250NK	17
7251NK	17
7254NA	17
7255NA	18
7256NA	18
7257NA	18
7263NK	19
7264NK	19
7290AKK	41
7291AKK	41
7293NKK	21
7293RK	24
7293TKK	21
7294NKK	21
7294RK	24
7294TKK	22
7295TNV	22
7300A	38
7300AKK	39
7300B	38
7300BKK	39
7300CKK	40
7302A	38
7302AKK	39
7310BKK	15
7313KK	27
7313KKB	28
7313KKC	27
7314KK	28

7314SKK	31
7315SKK	31
7316KK	29
7316KKB	27
7316SKK	31
7318ESD	40
7320KK	30
7323KK	30
7325KK	29
7326NKK	24
7327NKK	25
7328	25
7328N	25
7329NV	23
7330NV	23
7333	40
7334KK	28
7340R	33
7341R	33
7342RKK	33
7342RKKG	34
7344RKK	35
7345RKK	35
7346RKK	35
7347RKK	34
7348RKK	34
7349RKK	36
7350RKK	36
ODZIEŻ	
7505B	77
7505DG	76
7505M	76
7515B	78
7515DG	78
7515M	78
7525	77
7543B	91
7543BL	91
7546BL	92
7546G	92
7546N	92
7546O	92
7547BL	94
7547G	94
7548BL	93
7548G	93
7548N	93
7548O	93
7549BL	95
7549G	95
7555	83

7575A	83
7619N	81
7621	88
7631	89
7634N	87
7635	87
7640D	86
7641BL	85
7641G	85
7680N	80
7681BL	80
7695BL	82
7732	82
7820	48
7821	48
7823	49
7825	49
7827	50
7829	50
7860	68
7861	68
7863	69
7865	69
7867	70
7869	70
7870	71
7871	71
7873	72
7875	72
7877	73
7879	73
7900E	52
7901E	52
7903E	53
7904E	55
7905E	53
7907E	54
7908E	55
7909E	54
7910Y	57
7911Y	57
7913Y	58
7917Y	59
7919Y	59
7930D	64
7930IP	61
7931D	64
7933D	65
7935D	65
7937D	66
7939D	66

7930P	61
7931P	61
7933P	62
7935P	62
7937P	63
7939P	63
7970	99
7973	98
7979	99
7980	100
7981	100
7982G	100
7982B	100
SKARPEY-BIELIZNA-WKLADKI DO BUTOW-SZNUROWADLA	
7327R	25
7398AL	44
7398BF	44
7398C	44
7398FT	44
7398GEL	44
7398TNT	44
7399A/N	44
7399B	44
7399M	44
7411	97
7412	97
7413	97
7414	97
7415	97
7416	97
7417	97
7418	97
7991N	96
7992N	96
OKULARY	
7071BC	103
7071BD AIR	103
7091BC	103
7091BD DRIVE	103
REGALY WYSTAWIENNICZE	
C62	102
C62E/D	101
C62E/B	101
C62EV/CP	102
C62M/W	102
6200AP/S10	102
9910 SHOES	102

UWAGI

- Niniejszy katalog zastępuje poprzednie wydania.
- Reprodukacja katalogu, w całości lub części, bez uprzedniej pisemnej zgody ze strony Beta Utensili S.p.A. jest zabroniona.
- Beta Utensili S.p.A. zastrzega sobie prawo do modyfikowania wyrobów i artykułów przedstawionych w katalogu w związku z wprowadzaniem udoskonaleń, a także z innych powodów technicznych lub handlowych, bez wcześniejszej zapowiedzi oraz konieczności dokonywania modyfikacji wyrobów uprzednio sprzedanych.
- Beta Utensili S.p.A. zastrzega sobie prawo do wycofania ze sprzedaży z powodów technicznych lub handlowych wyrobów prezentowanych w katalogu bez uprzedniej zapowiedzi.
- Wszystkie zamieszczone w katalogu wartości dotyczące masy, wymiarów i innych parametrów wyrobów są przybliżone i mogą ulegać zmianom.
- Rzeczywiste wymiary wyrobów mogą się różnić w stosunku do przedstawionych na ilustracjach w katalogu.

GWARANCJA

Wszystkie produkty Beta Utensili są objęte gwarancją. Gwarancja oznacza, że wadliwe produkty będą wymienione lub nieodpłatnie naprawione, nie obejmuje ona jednak naturalnego zużycia produktu oraz uszkodzeń wynikających z nieprawidłowego użytkowania lub uszkodzeń wywołanych przez czynniki zewnętrzne.





Beta Utensili dziękuje swoim pracownikom za pomoc w tworzeniu katalogu Beta Work.



A group of four men are walking away from the camera down a dark, industrial hallway. The man on the far left is wearing a dark jacket and camouflage pants. The man next to him is wearing a dark jacket and dark pants. The man in the center is wearing a dark jacket with a red stripe on the sleeve and dark pants. The man on the far right is wearing a dark jacket with white stripes on the sleeve and blue jeans. The hallway has a tiled floor and industrial lighting fixtures on the ceiling.

 **Beta**
WORK