



Producer of footwear with rubber, PVC, EVA and TRC

Hersteller von Schuhen mit Gummi, PVC, EVA und TRC

# Katalog

Producent obuwia z gumy, PVC, EVA i TRC

# FAGUM-STOMIL



Rok założenia 1899

## SPIS TREŚCI

	O nas	3
■	Obuwie gumowe	4
■	Obuwie PVC	7
■	Obuwie EVA	12
■	Obuwie TRC	15
■	Obuwie BASIC WHITE	16
■	Obuwie PREMIUM WHITE	18
■	Obuwie TECHWORK	20
■	Hunting & Fishing	26
■	Akcesoria	33

Wyjaśnienie piktogramów użytych w opisach obuwia:

 Antypoślizgowa podeszwa	 Wykonane z naturalnej gumy
 Obuwie antyelektrostatyczne	 Klejony i ręcznie szyty spód
 Odporność na działanie kwasów	 Lekkość
 Przepuszczanie powietrza	 Materiał o zmniejszonej absorpcji wody
 Certyfikat oceny typu WE	 Podnosek kompozytowy
 Odporność na niską temperaturę	 Podnosek stalowy
 Odporność na stężone ługi i kwasy	 Podnosek z twardej gumy
 Sprawdzony w górnictwie	 Podstopie odporne na przebicie
 Wykonane z tworzywa	 Podeszwa odporna na wysoką temperaturę
 Zgodność z dyrektywą EWG	 Pochłanianie energii w pięcie
 Odporność na chemię w przem. spoż.	 Wyjmowany wkład ocieplający
 Skóra naturalna	 Obuwie antystatyczne ESD
 Obuwie wyposażone w elementy odblaskowe 3M™ Scotchlite™	

# Szanowni Klienci,

od powstania firmy w 1899 roku kolejne pokolenia ludzi związanych z Fagum-Stomil dokładają wszelkich starań, aby sprostać oczekiwaniom klientów. 120 lat doświadczenia to wielki kapitał, z którego jesteśmy dumni.

Jesteśmy firmą ze 100% udziałem rodzimego kapitału. Projektujemy i produkujemy obuwie w Polsce. W 2015 roku przenieśliśmy siedzibę z Łodzi do ultranowoczesnego zakładu w Łukowie. Jednak nadal się rozwijamy i doskonalimy. Chcemy, żeby obuwie przez nas produkowane było jeszcze lepsze.

Jesteśmy producentem obuwia zawodowego, bezpiecznego, wędkarskiego, myśliwskiego, a także ogólnoużytkowego. Nasze buty znajdują zastosowanie w praktycznie każdej dziedzinie aktywności człowieka: w przemyśle przetwórczym i chemicznym, energetyce, górnictwie, budownictwie, transporcie, a także rolnictwie, ogrodnictwie oraz leśnictwie, myślistwie i wędkarstwie. Dostarczamy obuwie dla służb mundurowych i medycznych.

W naszej ofercie znajduje się obuwie z naturalnej gumy, PU, PVC, EVA, czy innowacyjnego materiału TRC. Posiadamy także obuwie wykonane ze skór naturalnych i syntetycznych. Większość produkcji wykonywana jest najtrwalszą metodą bezpośredniego wtrysku, ale stosujemy również inne rozwiązania technologiczne.



*Budynek biurowy w Łukowie*

Długoletnie doświadczenie, bogaty kapitał ludzki, nowoczesny park maszynowy, inwestycje w innowacyjne technologie i nieustanna chęć rozwoju to czynniki, które sprawiają, że jesteśmy solidnym i przewidywalnym partnerem w biznesie. Najwyższa jakość, staranność wykonania, trwałość i komfort użytkowania to cechy charakterystyczne dla naszych produktów, dzięki którym zdobyliśmy zaufanie klientów w Polsce i w wielu krajach Europy.

Najwyższą jakość naszych produktów potwierdzają również prestiżowe nagrody i wyróżnienia, które otrzymaliśmy. Certyfikat *Marka Lubelskie*, *Gazeta Biznesu 2017*, czy *Złoty Medal MTP* na Międzynarodowych Targach Ochrony Pracy, Pożarnictwa i Ratownictwa *SAWO 2018* dla kaloszy *Monster* z innowacyjnego materiału TRC.

Nieustannie pracujemy nad atrakcyjnością naszej oferty produktowej. Ponadto jesteśmy otwarci na indywidualne i niestandardowe propozycje współpracy.



*Nagrody zdobyte w 2018 roku*



### Art. 820 WODER

Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB A SRC

Wierzch i spód: guma

Podszewka: bawełna

System montażu: wulkanizacja w formach, konfekcjonowanie ręczne

Dostępne rozmiary: 39 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wysokość butów: 85 cm

Waga pary: około 2,8 kg



### Art. 822 WODER

Spełnia normy: ISO 20345: 2012 S5 SRC

ISO 20345: 2012 S4 SRC - art. 821

Wierzch i spód: guma

Podszewka: bawełna

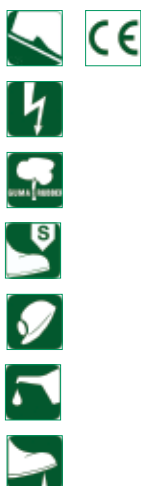
System montażu: wulkanizacja w formach, konfekcjonowanie ręczne

Dostępne rozmiary: 39 - 46

Dostępne kolory: czarny

Wysokość butów: 85 cm

Waga pary: około 3 kg



### Art. 6196 TYTAN

*Spełnia normy: ISO 20345: 2012 S5 SRC*

*ISO 20345: 2012 S4 SRC - art. 6191 TYTAN*

**Wierzch i spód:** guma

**Podszewka:** bawełna

**System montażu:** wulkanizacja w formach

**Dostępne rozmiary:** 41 - 47

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 37 cm

**Waga pary:** około 2,7 kg



### Art. 6189

*Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB A SRC*

**Wierzch i spód:** guma

**Podszewka:** bawełna

**System montażu:** wulkanizacja w formach

**Dostępne rozmiary:** 39 - 47

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 37 cm

**Waga pary:** około 2 kg



### Art. 6192

*Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB*

**Wierzch i spód:** guma

**Podszewka:** bawełna

**System montażu:** wulkanizacja w formach

**Dostępne rozmiary:** 39 - 47

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 37 cm

**Waga pary:** około 2 kg



### Art. 6187

*Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB*

**Wierzch i spód:** guma

**Podszewka:** bawełna

**System montażu:** wulkanizacja w formach

**Dostępne rozmiary:** 39 - 47

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 37 cm

**Waga pary:** około 1,9 kg





### Art. 6250 BORYNA

Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB CI SRC

Wierzch i spód: guma

Podszewka: włóknina

Kołnierz: filc

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 39 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wysokość butów: 37 cm

Waga pary: około 2 kg



### Art. 6251

Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB CI SRC

Wierzch i spód: guma

Podszewka: włóknina

Kołnierz: materiał wodoodporny

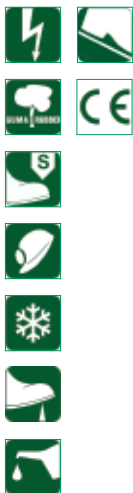
System montażu: wulkanizacja w formach

Dostępne rozmiary: 39 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wysokość butów: 37 cm

Waga pary: około 2 kg



### Art. 6197 TYTAN

Spełnia normy: ISO 20345: 2012 S5 CI SRC

ISO 20345: 2012 S4 CI SRC - art. 6195

Wierzch i spód: guma

Podszewka: bawełna

System montażu: wulkanizacja w formach

Dostępne rozmiary: 41 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wysokość butów: 37 cm

Waga pary: około 2 kg



### Art. 6198 TYTAN

Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB A FO

Wierzch i spód: guma

Podszewka: bawełna

System montażu: wulkanizacja w formach

Dostępne rozmiary: 41 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wysokość butów: 37 cm

Waga pary: około 2 kg





### Art. OL 900

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 O4 FO CI SRC**

**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem

**Podszewka:** włóknina

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 47

**Dostępne kolory:** brąz

**Wysokość butów:** 31 cm

**Waga pary:** około 1,8 kg



### Art. KŁ 900

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 O4 FO CI SRC**

**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem

**Podszewka:** włóknina

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 47

**Dostępne kolory:** czerwony

**Wysokość butów:** 31 cm

**Waga pary:** około 1,8 kg



## NA ZAMÓWIENIE



### Art. ES 900

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB A SRC**

**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem

**Podszewka:** włóknina

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 47

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 31 cm

**Waga pary:** około 1,8 kg



### Art. FS 900

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB CI SRC**

**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem

**Podszewka:** włóknina

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 47

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 31 cm

**Waga pary:** około 1,8 kg





### Art. F 900

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB FO CI SRC**

**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem

**Podszewka:** włóknina

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 47

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 31 cm

**Waga pary:** około 1,8 kg



### Art.13110

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB FO SRA**

**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem

**Podszewka:** materiał tekstylny

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 46

**Dostępne kolory:** brąz

**Wysokość butów:** 40 cm

**Waga pary:** około 2 kg



### Art. 13111

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB FO SRA**

**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem

**Podszewka:** materiał tekstylny

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 46

**Dostępne kolory:** czerwony

**Wysokość butów:** 40 cm

**Waga pary:** około 2 kg



### Art. 13149

**Spełnia normy: ISO 20345: 2012 FO S4 SRC**

**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem

**Podszewka:** włóknina poliamidowa

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 48

**Dostępne kolory:** czerwony

**Wysokość butów:** 37 cm

**Waga pary:** około 2,5 kg





### Art. 13223

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 OB FO SRC  
**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem  
**Podszewka:** materiał tekstylny  
**System montażu:** formowanie metodą wtrysku  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 42  
**Dostępne kolory:** czerwony, brąz - **art. 13224**  
**Wysokość butów:** 25 cm  
**Waga pary:** około 1,2 kg



### Art. 13148

**Spełnia normy:** ISO 20345: 2012 SB FO SRC  
**Wierzch i spód:** PVC  
**Podszewka:** włóknina poliamidowa  
**Kołnierz:** materiał wodoodporny  
**System montażu:** formowanie metodą wtrysku  
**Dostępne rozmiary:** 39 - 48  
**Dostępne kolory:** czarny  
**Wysokość butów:** 37 cm + 8 cm  
**Waga pary:** około 2,5 kg



### Art. 13137 SZTYGAR

**Spełnia normy:** ISO 20345: 2012 S4 SRC  
**Wierzch i spód:** PVC  
**Podszewka:** włóknina poliamidowa  
**System montażu:** formowanie metodą wtrysku  
**Dostępne rozmiary:** 39 - 48  
**Dostępne kolory:** czarny  
**Wysokość butów:** 37 cm  
**Waga pary:** około 2,5 kg



### Art. 13150

**Spełnia normy:** ISO 20345: 2012 S5 SRC  
**Wierzch i spód:** PVC  
**Podszewka:** włóknina poliamidowa  
**System montażu:** formowanie metodą wtrysku  
**Dostępne rozmiary:** 39 - 48  
**Dostępne kolory:** czarny  
**Wysokość butów:** 37 cm  
**Waga pary:** około 2,7 kg





### Art. 13157

*Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB FO SRC*

**Wierzch i spód:** PVC

**Podszewka:** włóknina poliamidowa

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 48

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 37 cm

**Waga pary:** około 2,4 kg



### Art. 13158

*Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB FO SRC*

**Wierzch i spód:** PVC

**Podszewka:** włóknina poliamidowa

**Kołnierz:** tkanina wodochronna

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 48

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 37 cm + 8 cm kołnierz

**Waga pary:** około 2,4 kg



### Art. 13157/A

*Spełnia normy: ISO 20347: 2012 O4 FO SRC*

**Wierzch i spód:** PVC

**Podszewka:** włóknina poliamidowa

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 48

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 37 cm

**Waga pary:** około 2,4 kg



### Art. 13174

*Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB*

**Wierzch i spód:** PVC

**Podszewka:** materiał tekstylny

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 36 - 46

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 40 cm

**Waga pary:** około 2 kg

## NA ZAMÓWIENIE

**Art. 13119 DARIA**

**Wierzch i spód:** PVC

**Podszewka:** materiał tekstylny

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 37 - 42

**Dostępne kolory:** turkusowy, limonka, czarny

**Wysokość butów:** 16 cm

**Waga pary:** około 1 kg

**Art. 13221**

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 OB

**Wierzch i spód:** PVC

**Podszewka:** materiał tekstylny

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 36 - 42

**Dostępne kolory:** granat, czarny - **art. 13121**

**Wysokość butów:** 25 cm

**Waga pary:** około 1,2 kg

**Art. 13261**

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 OB

**Wierzch i spód:** PVC

**Podszewka:** materiały tekstylne

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 41 - 46

**Dostępne kolory:** granat

**Wysokość butów:** 30 cm

**Waga pary:** około 1,8 kg

**Art. 13271**

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 OB

**Wierzch i spód:** PVC

**Podszewka:** materiał tekstylny

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 41 - 46

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 30 cm

**Waga pary:** około 1,8 kg



### Art. 56011 TORINO

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: trójwarstwowa higieniczna włóknina

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość butów: 29 cm

Waga pary: około 0,6 kg



### Art. 53011 VERONA

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: trójwarstwowa higieniczna włóknina

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 35 - 42

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość butów: 27 cm

Waga pary: około 0,5 kg



### Art. 56201 GARDEN

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

Podszewka: włóknina

Kołnierz: filc

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 46

Dostępne kolory: czarny

Wysokość butów: 37 cm

Waga pary: około 0,6 kg



### Art. 56203 GARDEN

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

Podszewka: włóknina

Kołnierz: tkanina wodoodporna

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 46

Dostępne kolory: czarny

Wysokość butów: 37 cm

Waga pary: około 0,7 kg



### Art. 56110 AMARO

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 41 - 48,

w wersji damskiej 36 - 40, **art. 53110**

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość obuwia: 11 cm

Waga pary: około 0,3 kg



### Art. 53150 AMARO

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 36 - 40

Dostępne kolory: turkusowy, róż, niebieski, limonka, pomarańczowy, fiolet

Wysokość butów: 11 cm

Waga pary: około 0,3 kg



### Art. 56111 AMARO

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: włóknina

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 41 - 46,

w wersji damskiej 36 - 40, **art. 53111**

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość obuwia: 11 cm

Waga pary: około 0,3 kg



### Art. 56113 AMARO

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

Kołnier: materiał wodoodporny

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 41 - 46,

w wersji damskiej 36 - 40, **art. 53113**

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość obuwia: 15 cm

Waga pary: około 0,5 kg





### Art. 53650 HOLIDAY WOMAN

*Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz*

*Rozporządzenia Ministra Gospodarki*

**Wierzch i spód:** EVA

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 36 - 40

**Dostępne kolory:** róż-limonka, limonka-róż,  
niebieski-limonka

**Wysokość butów:** 10 cm

**Waga pary:** około 0,3 kg



### Art. 56650 HOLIDAY MAN

*Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz*

*Rozporządzenia Ministra Gospodarki*

**Wierzch i spód:** EVA

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 41 - 46

**Dostępne kolory:** czarno-szary, szaro-czarny,  
granat

**Wysokość butów:** 10 cm

**Waga pary:** około 0,3 kg



### Art. 56401 SLOVAK

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: TRC

Podszewka: filc

Kołnierz: filc

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wysokość butów: 40 cm

Waga pary: około 1 kg



### Art. 56506 MONSTER

Spełnia normy: ISO 20345: 2012 SB P CI SRC

ISO 20345: 2012 SB CI SRC - art. 56505

Wierzch i spód: TRC

Skarpeta: trójwarstwowa higieniczna włóknina

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: czarny

na zamówienie: żółty, zielony,  
pomarańczowy, niebieski, oliwka

Wysokość butów: 40 cm

Waga pary: około 1,6 kg



### Art. 56411 SLOVAK

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: TRC

Skarpeta: trójwarstwowa higieniczna włóknina

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość butów: 40 cm

Waga pary: około 1 kg



### Art. 56511 MONSTER

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: TRC

Skarpeta: trójwarstwowa higieniczna włóknina

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: oliwka

na zamówienie: żółty, zielony,  
pomarańczowy, niebieski

Wysokość butów: 40 cm

Waga pary: około 1,4 kg



### Art. 864/F

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB SRC**

**Wierzch:** oddychająca mikrofibra

**Spód:** PU shock absorber

**Podszewka:** 2D-Air Fresh

**Wyściółka:** wymienna antybakteryjna Santized

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 40 - 46

**Dostępne kolory:** biały

**Wysokość butów:** 12 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. 912/2F - 929

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB SRC**

**ISO 20345: 2012 S1 SRC**

**ISO 20345: 2012 S1 P SRC**

**Wierzch:** oddychająca mikrofibra

**Spód:** PU shock absorber

**Podszewka:** 2D Air-Fresh

**Wyściółka:** wymienna antybakteryjna Santized

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47

**Dostępne kolory:** biały

**Wysokość butów:** 12 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. 909/2F - 926

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB SRC**

**ISO 20345: 2012 S2 SRC**

**ISO 20345: 2012 S3 SRC**

**Wierzch:** oddychająca mikrofibra

**Spód:** PU shock absorber

**Podszewka:** 2D Air-Fresh

**Wyściółka:** wymienna antybakteryjna Santized

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47

**Dostępne kolory:** biały

**Wysokość butów:** 17 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. 909/3F - 934

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB SRC**

**ISO 20345: 2012 S2 SRC**

**ISO 20345: 2012 S3 SRC**

**Wierzch:** oddychająca mikrofibra

**Spód:** PU shock absorber

**Podszewka:** 2D Air-Fresh

**Wyściółka:** wymienna antybakteryjna Santized

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47

**Dostępne kolory:** biały

**Wysokość butów:** 17 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg





### Art. 910/2F - 927

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 OB SRC

**ISO 20345:** 2012 S2 SRC

**ISO 20345:** 2012 S3 SRC

**Wierzch:** oddychająca mikrofibra

**Spód:** PU shock absorber

**Podszewka:** 2D Air-Fresh

**Wyściółka:** wymnienna antybakteryjna Santized

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47

**Dostępne kolory:** biały

**Wysokość butów:** 12 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. 910/3F - 928

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 OB SRC

**ISO 20345:** 2012 S2 SRC

**ISO 20345:** 2012 S3 SRC

**Wierzch:** oddychająca mikrofibra

**Spód:** PU shock absorber

**Podszewka:** 2D Air-Fresh

**Wyściółka:** wymnienna antybakteryjna Santized

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47

**Dostępne kolory:** biały

**Wysokość butów:** 12 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. SPS 900

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 O4 FO SRC

**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem

**Podszewka:** filc

**Kołnierz:** tkanina wodochronna

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 47

**Dostępne kolory:** biało-niebieski

**Wysokość butów:** 37 cm

**Waga pary:** około 1,8 kg



### Art. 13012 PRO

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 OB FO SRA

**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem

**Podszewka:** materiał tekstylny

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 46

**Dostępne kolory:** biało-niebieski

**Wysokość butów:** 40 cm

**Waga pary:** około 2 kg



### Art. 13022 PRO

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB FO SRC**  
**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem  
**Podszewka:** materiał tekstylny  
**System montażu:** formowanie metodą wtrysku  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 42  
**Dostępne kolory:** biało-niebieski  
**Wysokość butów:** 25 cm  
**Waga pary:** około 1,2 kg



### Art. 13270 PRO

**Spełnia normy: ISO 20345: 2012 S4 SRC**  
**Wierzch i spód:** PVC modyfikowany kauczukiem  
**Podszewka:** tkanina poliamidowa  
**System montażu:** formowanie metodą wtrysku  
**Dostępne rozmiary:** 39 - 48  
**Dostępne kolory:** biało-niebieski  
**Wysokość butów:** 37 cm  
**Waga pary:** około 2,5 kg

## PREMIUM WHITE



### Art. 56031 TORINO SRC

**Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz Rozporządzenia Ministra Gospodarki**  
**Wierzch i spód:** EVA  
**Skarpeta:** trójwarstwowa higieniczna włóknina  
**System montażu:** formowanie metodą wtrysku  
**Dostępne rozmiary:** 41 - 47,  
 w wersji damskiej 35 - 40, **art. 53031 VERONA**  
**Dostępne kolory:** biały  
**Wysokość obuwia:** 29 cm  
**Waga pary:** około 0,5 kg



### Art. 56033 TORINO SRC

**Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz Rozporządzenia Ministra Gospodarki**  
**Wierzch i spód:** EVA  
**Kołnierz:** tkanina wodochronna  
**System montażu:** formowanie metodą wtrysku  
**Dostępne rozmiary:** 41 - 46,  
 w wersji damskiej 36 - 40, **art. 53033 VERONA**  
**Dostępne kolory:** biały  
**Wysokość obuwia:** 29 cm  
**Waga pary:** około 0,5 kg





### Art. 56134 AMARO SRC

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

Wkładka: profilowana anatomicznie

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 41 - 48,

w wersji damskiej 36 - 40, [art. 53134](#)



Dostępne kolory: biały

Wysokość obuwia: 11 cm

Waga pary: około 0,3 kg



### Art. 56630 HOLIDAY

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

Wkładka: profilowana anatomicznie

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 41 - 46,

w wersji damskiej 36 - 40, [art. 53630](#)

Dostępne kolory: biały

Wysokość obuwia: 11 cm

Waga pary: około 0,3 kg



### Art. 56431 SLOVAK SRC

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: TRC

Skarpeta: trójwarstwowa higieniczna włóknina

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: biały

Wysokość butów: 40 cm

Waga pary: około 1 kg







### Art. 1102

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 O2 FO SRC

**ISO 20345:** 2012 S2 SRC

**ISO 20345:** 2012 S3 SRC

**Wierzch:** skóra licowa

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** PU Techwork

**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 14 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. 1102/1

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 O1 FO SRC

**ISO 20345:** 2012 S1 SRC

**ISO 20345:** 2012 S1 P SRC

**Wierzch:** skóra welurowa

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** PU Techwork

**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47

**Dostępne kolory:** antracyt

**Wysokość butów:** 14 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. 1102/2

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 O1 FO SRC

**ISO 20345:** 2012 S1 SRC

**ISO 20345:** 2012 S1 P SRC

**Wierzch:** skóra nubuk

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** PU Techwork

**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47

**Dostępne kolory:** miód

**Wysokość butów:** 14 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. 1103

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 O2 FO SRC

**ISO 20345:** 2012 S2 SRC

**ISO 20345:** 2012 S3 SRC

**Wierzch:** skóra licowa

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** PU Techwork

**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 14 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. 1104

**Dostępne normy:** ISO 20347: 2012 O1 FO SRC  
ISO 20345: 2012 S1 SRC  
ISO 20345: 2012 S1 P SRC

**Wierzch:** skóra licowa  
**Podszewka:** tkanina antywibracyjna  
**Podeszwa:** PU Techwork  
**System montażu:** wtryskowy  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 47  
**Dostępne kolory:** czarny  
**Wysokość butów:** 13 cm  
**Waga pary:** około 0,7 kg



### Art. 1104/1

**Dostępne normy:** ISO 20347: 2012 O1 FO SRC  
ISO 20345: 2012 S1 SRC  
ISO 20345: 2012 S1 P SRC

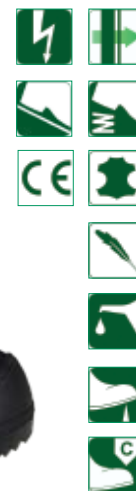
**Wierzch:** skóra welurowa  
**Podszewka:** tkanina antywibracyjna  
**Podeszwa:** PU Techwork  
**System montażu:** wtryskowy  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 47  
**Dostępne kolory:** antracyt  
**Wysokość butów:** 13 cm  
**Waga pary:** około 0,7 kg



### Art. 1105

**Dostępne normy:** ISO 20347: 2012 O2 FO SRC  
ISO 20345: 2012 S2 SRC  
ISO 20345: 2012 S3 SRC

**Wierzch:** skóra tłoczona  
**Podszewka:** tkanina antywibracyjna  
**Podeszwa:** PU Techwork  
**System montażu:** wtryskowy  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 47  
**Dostępne kolory:** czarny  
**Wysokość butów:** 18 cm  
**Waga pary:** około 1 kg



### Art. 1108/1

**Dostępne normy:** ISO 20347: 2012 O1 FO SRC  
ISO 20345: 2012 S1 SRC  
ISO 20345: 2012 S1 P SRC

**Wierzch:** skóra welurowa  
**Podszewka:** tkanina antywibracyjna  
**Podeszwa:** PU Techwork  
**System montażu:** wtryskowy  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 47  
**Dostępne kolory:** czarny  
**Wysokość butów:** 13 cm  
**Waga pary:** około 0,7 kg



### Art. 1150

**Dostępne normy:**

**ISO 20347: 2012 O2 FO HRO SRC**

**ISO 20345: 2012 S2 HRO SRC**

**ISO 20345: 2012 S3 HRO SRC**

**Wierzch:** skóra tłoczona

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** guma naturalna Techwork II

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 38 - 48

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 16 cm

**Waga pary:** około 1,1 kg



### Art. 1151

**Dostępne normy:**

**ISO 20347: 2012 O2 FO HRO SRC**

**ISO 20345: 2012 S2 HRO SRC**

**ISO 20345: 2012 S3 HRO SRC**

**Wierzch:** skóra tłoczona

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** guma naturalna Techwork II

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 38 - 48

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 24 cm

**Waga pary:** około 1,2 kg



### Art. 1152

**Dostępne normy:**

**ISO 20347: 2012 O2 FO HRO SRC**

**ISO 20345: 2012 S2 HRO SRC**

**ISO 20345: 2012 S3 HRO SRC**

**Wierzch:** skóra tłoczona

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** guma naturalna Techwork II

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 38 - 48

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 28 cm

**Waga pary:** około 1,3 kg



### Art. 1153

**Dostępne normy:**

**ISO 20347: 2012 O2 FO HRO SRC**

**ISO 20345: 2012 S2 HRO SRC**

**ISO 20345: 2012 S3 HRO SRC**

**Wierzch:** skóra tłoczona / licowa

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna / polar

**Podeszwa:** guma naturalna Techwork II

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 38 - 48

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 18 cm

**Waga pary:** około 1,1 kg





NA ZAMÓWIENIE



TECHWORK

### Art. 1154

**Dostępne normy:**

**ISO 20347: 2012 O2 FO HRO SRC**

**ISO 20345: 2012 S2 HRO SRC**

**ISO 20345: 2012 S3 HRO SRC**

**Wierzch:** skóra tłoczona

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** guma naturalna Techwork II

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 38 - 48

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 16 cm

**Waga pary:** około 1,1 kg

### Marka Techwork

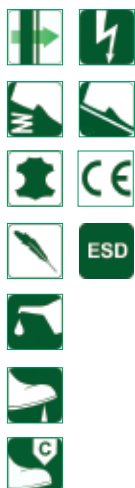
Obuwie bezpieczne i zawodowe Techwork produkowane ze skór naturalnych i syntetycznych. Przeznaczone jest do pracy w trudnych i niebezpiecznych warunkach, dzięki czemu znajduje zastosowanie w praktycznie każdej dziedzinie przemysłu. Chroni stopy przed wieloma zagrożeniami i jednocześnie zapewnia im maksymalny komfort nawet podczas długiej i ciężkiej pracy.

# 3M Scotchlite™ Reflective Material



Materiał odblaskowy **Scotchlite™** od 3M™ zapewnia lepszą widoczność osób w nocy, o zmierzchu i w warunkach niedostatecznego oświetlenia. Dobra widoczność wydłuża czas reakcji kierowcy czy operatora maszyny i niejednokrotnie chroni przed ciężkim wypadkiem.





### Art. 1108P ESD

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 O1 FO SRC

ISO 20345: 2012 S1 S1P SRC

61340-5-1:2017 kl. 3

**Wierzch:** skóra licowa + tkanina

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** PU Techwork

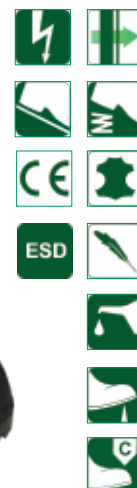
**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47; z podnoskiem 35 - 46

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 14 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. 1108/1P ESD

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 O1 FO SRC

ISO 20345: 2012 S1 S1P SRC

61340-5-1:2017 kl. 3

**Wierzch:** skóra welurowa + tkanina

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** PU Techwork

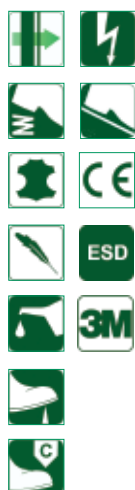
**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47; z podnoskiem 35 - 46

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 14 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. 1104P ESD

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 O1 FO SRC

ISO 20345: 2012 S1 S1P SRC

61340-5-1:2017 kl. 3

**Wierzch:** skóra licowa

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** PU Techwork

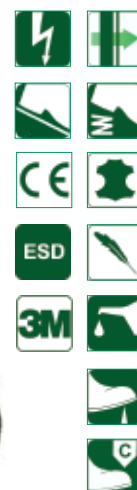
**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47; z podnoskiem 35 - 46

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 14 cm

**Waga pary:** około 0,7 kg



### Art. 1104/1P ESD

**Spełnia normy:** ISO 20347: 2012 O1 FO SRC

ISO 20345: 2012 S1 S1P SRC

61340-5-1:2017 kl. 3

**Wierzch:** skóra welurowa

**Podszewka:** tkanina antywibracyjna

**Podeszwa:** PU Techwork

**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47; z podnoskiem 35 - 46

**Dostępne kolory:** antracyt

**Wysokość butów:** 14 cm

**Waga pary:** około 0,7 kg

**TRC LIGHT  
TECH**



## Art. 56341 HUBERT

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: TRC

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Skarpeta: trójwarstwowa higieniczna włóknina

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: khaki

Wysokość butów: 40 cm

Waga pary: około 1,5 kg



## Art. 833 MYŚLIWSKI

Wierzch: skóra naturalna

Spód: PU

Podszewka: skórzana

System montażu: klejono-szyty

Dostępne rozmiary: 40 - 46

Dostępne kolory: maskujący brąz

## Art. 863 MYŚLIWSKI

Wierzch: skóra naturalna

Spód: PU

Podszewka: skórzana

System montażu: klejono-szyty

Dostępne rozmiary: 40 - 46

Dostępne kolory: leśna zieleń



### Art. 819 WODER

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB CI SRC**

**Wierzch i spód:** guma

**Podszewka:** bawełna

**System montażu:** wulkanizacja w formach, konfekcjonowanie ręczne

**Dostępne rozmiary:** 39 - 47

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 85 cm

**Waga pary:** około 3 kg



### Art. F-901

**Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB CI SRC**

**Wierzch i spód:** PVC

**Podszewka:** włóknina

**Kołnierz:** materiał wodoodporny

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 46

**Dostępne kolory:** czarny

**Wysokość butów:** 31 cm

**Waga pary:** około 1,8 kg

### NA ZAMÓWIENIE



### Art. 917 SAS

**Wierzch:** skóra naturalna

**Podszewka:** tkanina 3D Air-Space

**Spód:** TR

**System montażu:** klejono-szyty

**Dostępne rozmiary:** 36 - 48

**Dostępne kolory:** czarny SE

**Wysokość butów:** 24 cm

**Waga pary:** 1,2 kg

NA ZAMÓWIENIE



**Art. 930 GROM**

**Wierzch:** skóra naturalna  
**Podszewka:** tkanina 3D Air-Space  
**System montażu:** klejono-szyty  
**Spód:** TR  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 48  
**Dostępne kolory:** czarny SE  
**Wysokość butów:** 24 cm  
**Waga pary:** około 1,2 kg

NA ZAMÓWIENIE



**Art. 931 MARINES**

**Wierzch:** skóra naturalna  
**Podszewka:** tkanina 3D Air-Space  
**System montażu:** klejono-szyty  
**Spód:** TR  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 48  
**Dostępne kolory:** czarny SE, brąz  
**Wysokość butów:** 24 cm  
**Waga pary:** około 1,2 kg

NA ZAMÓWIENIE



**Art. 932 STRZELECKI**

**Wierzch:** skóra naturalna  
**Podszewka:** tkanina 3D Air-Space  
**System montażu:** klejono-szyty  
**Spód:** TR  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 48  
**Dostępne kolory:** moro  
**Wysokość butów:** 11 cm  
**Waga pary:** około 1 kg

NA ZAMÓWIENIE



**Art. 932 MARINES**

**Wierzch:** skóra naturalna  
**Podszewka:** tkanina 3D Air-Space  
**System montażu:** klejono-szyty  
**Spód:** TR  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 48  
**Dostępne kolory:** czarny SE  
**Wysokość butów:** 11 cm  
**Waga pary:** około 1 kg

## NA ZAMÓWIENIE

**Art. 933 HUNTER**

**Wierzch:** skóra naturalna  
**Podszewka:** tkanina 3D Air-Space  
**System montażu:** klejono-szyty  
**Spód:** TR  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 48  
**Dostępne kolory:** moro  
**Wysokość butów:** 24 cm  
**Waga pary:** około 1,2 kg

## NA ZAMÓWIENIE

**Art. 1106 HUBERTUS**

**Wierzch:** skóra nubuck wodoodporna,  
 oddychająca  
**Podszewka:** tkanina 3D Air-Space / naturalna skóra  
 barania  
**System montażu:** wtryskowy  
**Spód:** PU  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 47  
**Dostępne kolory:** brąz  
**Wysokość butów:** 24 cm  
**Waga pary:** około 1,3 kg

## NA ZAMÓWIENIE

**Art. 1120 REST**

**Wierzch:** skóra nubuck wodoodporna,  
 oddychająca  
**Podszewka:** tkanina 3D Air-Space  
**System montażu:** wtryskowy  
**Spód:** PU / TPU  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 48  
**Dostępne kolory:** leśna zieleń  
**Wysokość butów:** 11 cm  
**Waga pary:** około 0,9 kg

## NA ZAMÓWIENIE

**Art. 1121 MYŚLIWSKI**

**Wierzch:** skóra nubuck wodoodporna,  
 oddychająca  
**Podszewka:** tkanina 3D Air-Space  
**System montażu:** wtryskowy  
**Spód:** PU / TPU  
**Dostępne rozmiary:** 36 - 48  
**Dostępne kolory:** maskujący brąz, leśna zieleń  
**Wysokość butów:** 11 cm  
**Waga pary:** około 1 kg

## NA ZAMÓWIENIE



### Art. 1122 TRIAL

**Wierzch:** skóra nubuck wodoodporna, oddychająca

**Podszewka:** membrana poliamidowa

**System montażu:** wtryskowy

**Spód:** PU / TPU

**Dostępne rozmiary:** 36 - 48

**Dostępne kolory:** maskujący brąz, leśna zieleń

**Wysokość butów:** 16 cm

**Waga pary:** około 1,2 kg

## NA ZAMÓWIENIE



### Art. 1123 TREX

**Wierzch:** skóra nubuck wodoodporna, oddychająca

**Podszewka:** membrana poliamidowa

**System montażu:** wtryskowy

**Spód:** PU / TPU

**Dostępne rozmiary:** 36 - 48

**Dostępne kolory:** maskujący brąz, leśna zieleń

**Wysokość butów:** 16 cm

**Waga pary:** około 1,2 kg

## NA ZAMÓWIENIE



### Art. 1124 OLD STONE

**Wierzch:** skóra nubuck wodoodporna, oddychająca

**Podszewka:** membrana poliamidowa

**System montażu:** wtryskowy

**Spód:** PU / TPU

**Dostępne rozmiary:** 36 - 48

**Dostępne kolory:** maskujący brąz

**Wysokość butów:** 24 cm

**Waga pary:** około 1,3 kg



### Art. 1125 CITY

**Wierzch:** skóra nubuck wodoodporna, oddychająca

**Podszewka:** membrana poliamidowa

**System montażu:** wtryskowy

**Spód:** PU / TPU

**Dostępne rozmiary:** 36 - 48

**Dostępne kolory:** maskujący brąz, leśna zieleń

**Wysokość butów:** 12 cm

**Waga pary:** około 0,8 kg



### Art. 13076

*Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB*

**Wierzch i spód:** PVC

**Podszewka:** materiały tekstylne

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 39 - 46

**Dostępne kolory:** kamuflaż

**Wysokość butów:** 40 cm

**Waga pary:** około 2 kg



### Art. 2009

*Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB SRC*

**Wierzch i spód:** guma

**Podszewka:** bawełna

**System montażu:** wulkanizacja w formach, konfekcjonowanie ręczne

**Dostępne rozmiary:** 39 - 47

**Dostępne kolory:** czarny

**Waga:** około 3,4 kg



### Art. 53013 VERONA

*Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz*

**Rozporządzenia Ministra Gospodarki**

**Wierzch i spód:** EVA

**Wkład:** trójwarstwowa higieniczna włóknina

**Kołnierz:** tkanina wodochronna

**System montażu:** formowanie metodą wtrysku

**Dostępne rozmiary:** 35 - 42

**Dostępne kolory:** oliwka

**Wysokość butów:** 33 cm

**Waga pary:** około 0,4 kg





### Art. 56013 TORINO

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

Wkład: trójwarstwowa higieniczna włóknina

Kołnierz: tkanina wodoodporna moro

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość butów: 36 cm

Waga pary: około 0,7 kg



### Art. 56213 GARDEN

Obuwie wymaga dyrektywy

89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: EVA

Podszewka: włóknina

Kołnierz: tkanina wodoodporna moro

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 46

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość butów: 37 cm

Waga pary: około 0,7 kg



### Art. 56344 HUBERT

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy 89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: TRC

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: khaki

Wysokość butów: 40 cm

Waga pary: około 1 kg



### Art. 56513 MONSTER

Obuwie spełnia wymagania dyrektywy

89/686/EWG oraz

Rozporządzenia Ministra Gospodarki

Wierzch i spód: TRC

Wkład: trójwarstwowa higieniczna włóknina

Kołnierz: tkanina wodochronna

System montażu: formowanie metodą wtrysku

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość butów: 40 cm

Waga pary: około 1 kg







## Art. 6271 LEŚNIK

Spełnia normy: ISO 20347: 2012 OB CI SRC

Wierzch i spód: guma

Podszewka: włóknina

Kołnierz: materiał wodoodporny

System montażu: wulkanizacja w formach

Dostępne rozmiary: 39 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wysokość butów: 37 cm

Waga pary: około 2 kg



## Aksesoria



### Art. 12 Wkład ocieplający

Rozmiary: 39 - 47

Materiał: filc niepalny

Kolor: biały

Wkład termoizolujący do butów strażackich, uniwersalnych



### Art. 14 Wkład ocieplający

Rozmiary: 36 - 42

Materiał: włóknina lamowana białą taśmą

Kolor: biały

Konstrukcja do wywinięcia na but

Wkład ocieplający - wyposażenie uzupełniające dla butów przeznaczonych do przemysłu spożywczego, art. 13022 PRO



### Art. 15 Wkład ocieplający

Rozmiary: 39 - 46

Materiał: włóknina lamowana białą taśmą

Kolor: biały

Konstrukcja do wywinięcia na but

Wkład ocieplający - wyposażenie uzupełniające dla butów przeznaczonych do przemysłu spożywczego, art. 13012 PRO



### Art. 23 Wkład ocieplający

Rozmiary: 36 - 42

Materiał: włóknina

Kolor: grafit

Konstrukcja do wywinięcia na but

Wkład ocieplający - wyposażenie uzupełniające dla butów, art. 13121, art. 13221



**Art. 25 Wkład ocieplający**

**Rozmiary:** 39 - 47

**Materiał:** włóknina

**Kolor:** czarny

Konstrukcja do wywinięcia na but

Wkład ocieplający - możliwe zastosowanie we wszystkich roboczych kaloszach męskich



**Art. 26 Wkład ocieplający włókninowy do obuwia typu Woder**

**Rozmiary:** 39 - 48

**Materiał:** włóknina

**Kolor:** czarny

Możliwe wyposażenie uzupełniające dla butów, art. 819, art. 820, art. 822



**Art. 27 Wkład ocieplający - VERONA**

**Rozmiary:** 36 - 42

**Materiał:** filc

**Kolor:** czarny

Konstrukcja do wywinięcia na but

Wkład ocieplający - wyposażenie uzupełniające dla butów, art. 53011



**Art. 28 Wkład ocieplający - TORINO**

**Rozmiary:** 40 - 47

**Materiał:** filc

**Kolor:** czarny

Konstrukcja do wywinięcia na but

Wkład ocieplający - wyposażenie uzupełniające dla butów, art. 56011



**Art. 29 Wkład ocieplający - MONSTER**

**Rozmiary:** 40 - 47

**Materiał:** filc

**Kolor:** czarny

Konstrukcja do wywinięcia na but

Wkład ocieplający - wyposażenie uzupełniające dla butów, art. 56505, art. 56506, art. 56511



**Art. 33 Wkładka ocieplająca**

**Rozmiary:** 35 - 48

**Materiał:** filc

**Grubość:** 5,5 mm

**Gramatura:** 650

**Kolor:** grafit

**Dodatkowe walory:** termoizolacja



### Art. 34 Wkładka ocieplająca

**Rozmiary:** 35 - 48

**Materiał:** filc + aluterma

**Grubość:** 6 mm

**Gramatura:** 350

**Kolor:** grafit

**Dodatkowe walory:** termoizolacja



### Art. 35 Wkładka

**Rozmiary:** 35 - 48

**Materiał:** higieniczna antybakteryjna Sanitized

**Grubość:** 4 mm

**Kolor:** niebiesko-biały

Wyposażenie obuwia dla przemysłu spożywczego

## Symbole do oznakowania dodatkowych właściwości obuwia:

**FO** - podeszwy olejoodporne

**CI** - izolacja spodu od zimna

**A** - antystatyczność

**P** - wkładka antyprzebiciowa odporna na przebicie z siłą 1100 N

**SRA** - podeszwy odporne na poślizg na podłożu ceramicznym

**SRC** - podeszwy odporne na poślizg na podłożu ceramicznym i stalowym

**WRU** - materiał o zmniejszonej absorpcji wody

**HRO** - podeszwa odporna na działanie wysokich temperatur (300°C/min)



## KALOSZE MONSTER

ZDOBYWCA ZŁOTEGO MEDALU SAWO 2018

**FAGUM-STOMIL** 

Fagum-Stomil Sp. z o.o.  
ul. Łapiguz 118  
21-400 Łuków  
NIP: 952 182 06 09

Kontakt / Contact:  
[sprzedaz@fagum.pl](mailto:sprzedaz@fagum.pl)  
(25) 797 25 25  
(25) 797 25 26

Export:  
[export@fagum.pl](mailto:export@fagum.pl)  
+ 48 690 810 107

Twój partner handlowy

[www.fagum.pl](http://www.fagum.pl)