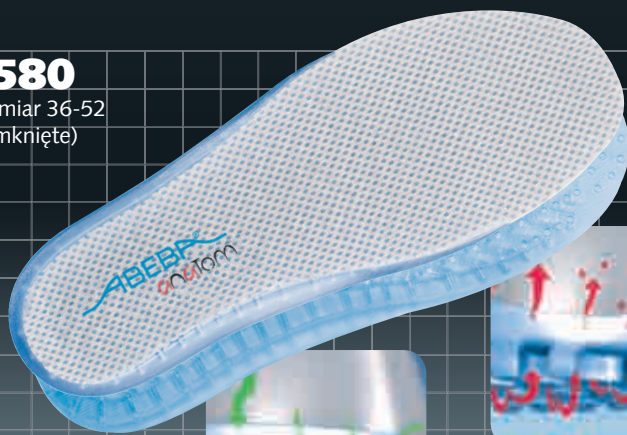


anatom



3580

Rozmiar 36-52
(Zamknięte)



3582

Rozmiar 36-52
(Otwarte)



wymienny wkład acc Wave (air clima comfort)

system absorbujący wstrząsy acc

- ▶ natychmiastowa absorpcja wstrząsów (redukcja najsilniejszych uderzeń) dzięki ergonomicznie rozmieszczonym zespołom stożkowych poduszek powietrznych
- ▶ równomierny podział nacisku na całej powierzchni
- ▶ doskonale leżą dzięki indywidualnemu dopasowaniu

system wkładów acc

- ▶ cylindryczne zespoły poduszek powietrznych podpierają przód stopy
- ▶ wysoki komfort noszenia
- ▶ wspierają naturalne wygięcie stopy podczas chodzenia

system klimatyzacji acc

- ▶ cyrkulacja powietrza pod całą powierzchnią stopy
- ▶ natychmiastowe usuwanie wilgoci
- ▶ wysychanie w ciągu nocy
- ▶ stopa pozostaje chłodna i sucha

Wszystkie wymienne wkładki znajdziecie Państwo na stronie 86/87.

BUTY BEZPIECZNE - ANATOM

Anatom – Połączenie pomiędzy najwyższym poziomem bezpieczeństwa, a optymalnym komfortem noszenia

- ▶ CE
- ▶ SRC-antyślizgowość wg EN ISO 20345:2007
- ▶ Stalowy nosek (200 J) wg EN 12568
- ▶ Materiał zewnętrzny - skóra/ Mikrofaza
- ▶ Specjalna wyściółka z nićmi srebra
- ▶ Antypoślizgowy spód PU/PU
- ▶ Wymienny wkład acc Wave
- ▶ Częściowa możliwość zastosowania wkładek ortopedycznych
- ▶ Obróbka wg zasad higieny (powstrzymująca zapach i rozmnażanie się bakterii)
- ▶ Paski odblaskowe
- ▶ Odpowiada ESD wg EN 61340

Modele AEBBA anatom są dobrym wyborem dla tych wszystkich, którzy zwracają uwagę na trwale wykonane buty, oferujące najwyższej klasy bezpieczeństwo i komfort noszenia. Dzięki swojej dwuwarstwowej podeszwie PU obuwie Anatom łączy te dwie właściwości. Kompaktowa, odporna na ścieranie, trwała podeszwa posiada właściwości antypoślizgowe i gwarantuje użytkownikowi wysoką stabilność dzięki przegubom skrętnym na śródstopiu wykonanym z TPU. Amortyzująca, wykonana ze spienionego materiału międzypodeszwa zapewnia komfort noszenia i absorbuje wstrząsy. Asymetryczna pięta sprawia, że but dopasowuje się do kształtu stopy, a także łagodzi wstrząsy podczas dźwigania i chodzenia, dzięki zaokrąglonej, wygiętej do góry stronie zewnętrznej. Dzięki prostopadłej stronie wewnętrznej- zredukowane jest zaginanie do wewnątrz.

TECHNOLOGIA

- 1 Odpowiada ESD wg EN 61340
- 2 SRC-antyślizgowość wg EN ISO 20345:2007
- 3 Z samoczyszczącym profilem
- 4 Asymetryczna pięta w celu naturalnego ułożenia stopy
- 5 Przegub skrętny z TPU
- 6 Ochrona przed zagięciem zapewniająca stabilność boczna
- 7 Odporność na olej napędowy



Asymetryczna pięta

- ▶ Sprawia, że but dopasowuje się do kształtu stopy (jakby był już noszony)
- ▶ Absorbuje największe siły podczas podnoszenia stopy dzięki zaokrąglonej, wygiętej do góry stronie zewnętrznej
- ▶ Dzięki prostopadłej stronie wewnętrznej redukuje zaginanie do wewnątrz



Naturalna asymetria!



32120 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-52

CE, EN ISO 20345:2007 SB, A, E, WRU, SRC
Mikrofaza biała // wyściółka z niemi srebra // z paskiem na piętę o stałej długości, do regulowania // na podbiciu do regulowania, z gumową wstawką // wymienna wkładka acc Wave (art. 3582) // nadają się do dezynfekcji obuwia HACCP-CO₂



32125 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-52

CE, EN ISO 20345:2007 SB, A, E, WRU, SRC
Mikrofaza czarna // wyściółka z niemi srebra // pasek na piętę o stałej długości, do regulowania // na podbiciu do regulowania, z gumową wstawką // wymienna wkładka acc Wave (art. 3582) // nadają się do dezynfekcji obuwia HACCP-CO₂



32615 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

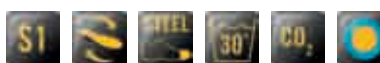
CE, EN ISO 20345:2007 S1, SRC
Mikrofaza czarna, perforowana // wyściółka z niemi srebra // z podwójnym zapięciem na rzep // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // nadają się do dezynfekcji obuwia HACCP-CO₂ // paski odbłaskowe



2616 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

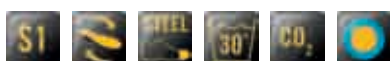
CE, EN ISO 20345:2007 S1, SRC
Mikrofaza biała, perforowana // wyściółka z niemi srebra // z podwójnym zapięciem na rzep // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // nadają się do dezynfekcji obuwia HACCP-CO₂ // paski odbłaskowe



2626 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-52

CE, EN ISO 20345:2007 S1, SRC
Mikrofaza biała // wyściółka z niemi srebra // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // nadają się do dezynfekcji obuwia HACCP-CO₂ // paski odbłaskowe



dezynfekcja obuwia HACCP-CO₂



Można prac do



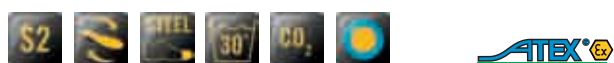
Wszystkie wymienne wkładki znajdziecie Państwo na stronie 86/87.



32131 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

CE, EN ISO 20345:2007 S2, SRC
Mikrofaza biała // wyściółka z nićmi srebra // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // nadają się do dezynfekcji obuwia HACCP-CO₂



32135 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

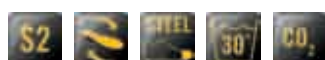
CE, EN ISO 20345:2007 S2, A, E, WRU, SRC
Mikrofaza czarna // wyściółka z nićmi srebra // na podbiciu do regulowania, z gumową wstawką // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // nadają się do dezynfekcji obuwia HACCP-CO₂



32172 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

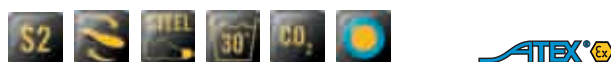
CE, EN ISO 20345:2007 S2, SRC
Mikrofaza biała // wyściółka z nićmi srebra // z powłoką w części piętowej i przy palcach odporną na zarysowania // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // nadają się do dezynfekcji



32136 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

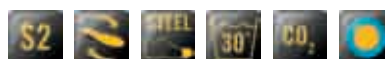
CE, EN ISO 20345:2007 S2, SRC
Mikrofaza czarna // wyściółka z nićmi srebra // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // nadają się do dezynfekcji obuwia HACCP-CO₂



32130 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

CE, EN ISO 20345:2007 S2, A, E, WRU, SRC
Mikrofaza biała // wyściółka z nićmi srebra // na podbiciu do regulowania, z gumową wstawką // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // nadają się do dezynfekcji obuwia HACCP-CO₂



32171 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

CE, EN ISO 20345:2007 S2, SRC
Mikrofaza czarna // wyściółka z nićmi srebra // z powłoką w części piętowej i przy palcach odporną na zarysowania // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // nadają się do dezynfekcji

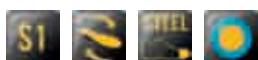




32189 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-52

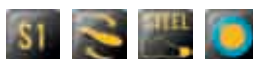
CE, EN ISO 20345:2007 S1, SRC
Welur/ tekstyna czarna // na podbiciu do regulowania //
wymierna wkładka acc Wave (art. 3580) // paski odblaskowe



1111 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

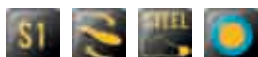
CE, EN ISO 20345:2007 S1, SRC
Z gładkiej skóry czarnej, perforowanej z tekstyną morską //
na podbiciu do regulowania // wymierna wkładka acc Wave
(art. 3580)



1122 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

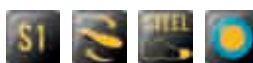
CE, EN ISO 20345:2007 S1, SRC
Z nubuku czarnej z tekstyną zielono/ czarną // wyściółka
Silver Point // wymierna wkładka acc Wave
(art. 3580)



32146 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

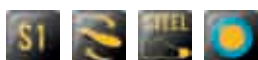
CE, EN ISO 20345:2007 S1, SRC
Z weluru brązowego z tekstyną // z powłoką w części piętowej
i przy palcach odporną na zarysowania // wymierna wkładka
acc Wave (art. 3580) // z paskami odblaskowymi



32147 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

CE, EN ISO 20345:2007 S1, SRC
Z weluru morskiego z tekstyną // z powłoką w części piętowej
odporną na zarysowania // wymierna wkładka acc Wave (art.
3580) // paski odblaskowe



32174 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

CE, EN ISO 20345:2007 S1, SRC*
Z gładkiej skóry białej z funkcjonalnym szarym materiałem wo-
doodpornym i oddychającym // regulowany na podbiciu //
wymierna wkładka acc Wave (art. 3580) // paski odblaskowe





32144 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

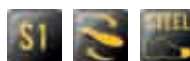
CE, EN ISO 20345:2007 S1, SRC*
Z gładkiej skóry białe z materiałem tekstylnym srebrno/szarym //
wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // paski odblaskowe



32145 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

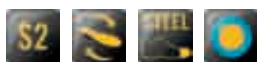
CE, EN ISO 20345:2007 S1, SRC*
Z welur czarne z srebrno/szarym materiałem tekstylnym //
wymienny wkład acc Wave (art. 3580) // paski odblaskowe



32156 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

CE, EN ISO 20345:2007 S2, SRC
Z gładkiej skóry czarne // z powłoką w części piętowej i przy
palcach odporną na zarysowania // wymienna wkładka acc
Wave (art. 3580) // paski odblaskowe



32168 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

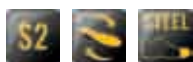
CE, EN ISO 20345:2007 S2, SRC
Z gładkiej skóry czarne // z powłoką w części piętowej i przy
palcach odporną na zarysowania // wymienna wkładka acc
Wave (art. 3580) // paski odblaskowe



32169 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-50

CE, EN ISO 20345:2007 S2, SRC*
Z gładkiej skóry czarne // z powłoką w części piętowej i przy
palcach odporną na zarysowania // wymienna wkładka acc
Wave (art. 3580) // paski odblaskowe



* Złożono wniosek o certyfikację produktu



Wszystkie wymienne wkładki znajdziecie Państwo na stronie 86/87.



32216

Rozmiar 36-48



CE, EN ISO 20345:2007 S1P, SRC

Z mikrofazy białej, perforowane // wyściółka z niemi srebra // z podwójnym zapięciem na rzep // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // ochrona przed przekłuciem bez elementów metalowych // paski odblaskowe // nadają się do dezynfekcji obuwia HACCP-CO₂



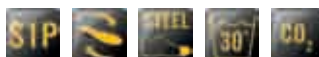
32215

Rozmiar 36-48



CE, EN ISO 20345:2007 S1P, SRC

Z mikrofazy czarnej, perforowane // wyściółka z niemi srebra // z podwójnym zapięciem na rzep // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // ochrona przed przekłuciem bez elementów metalowych // paski odblaskowe // nadają się do dezynfekcji obuwia HACCP-CO₂



32289

Rozmiar 36-48

CE, EN ISO 20345:2007 S1P, SRC

Z weluru/ tekstyną czarną // na podbiciu do regulowania // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // ochrona przed przekłuciem bez elementów metalowych // paski odblaskowe



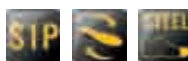
32247

Rozmiar 36-48



CE, EN ISO 20345:2007 S1P, SRC

Z weluru morskie z tekstyną // z powłoką w części piętowej odporną na zarysowania // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // ochrona przed przekłuciem bez elementów metalowych // paski odblaskowe



32243

Rozmiar 36-48



CE, EN ISO 20345:2007 S1P, SRC*

Z gładkiej skóry czarnej w wzorze ATEX // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // ochrona przed przekłuciem bez elementów metalowych // paski odblaskowe



* Złożono wniosek o certyfikację produktu



32256 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-52

CE, EN ISO 20345:2007 S3, SRC

Z gładkiej skóry czarnej // z powłoką w części piętowej i przy palcach odporną na zarysowania // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // ochrona przed przekłuciem bez elementów metalowych // paski odblaskowe



32268 Rozmiar 36-48

Rozmiar 49-52

CE, EN ISO 20345:2007 S3, SRC

Z gładkiej skóry czarnej // z powłoką w części piętowej i przy palcach odporną na zarysowania // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // ochrona przed przekłuciem bez elementów metalowych // paski odblaskowe



32254 Rozmiar 36-48

CE, EN ISO 20345:2007 S3, SRC*

Z gładkiej skóry czarnej w wzorze ATEX // z powłoką w części piętowej i przy palcach odporną na zarysowania // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // ochrona przed przekłuciem bez elementów metalowych // paski odblaskowe



32270 Rozmiar 36-48

CE, EN ISO 20345:2007 S3, SRC*

Z gładkiej skóry czarnej w wzorze ATEX // z powłoką w części piętowej i przy palcach odporną na zarysowania // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // ochrona przed przekłuciem bez elementów metalowych // paski odblaskowe



32269 Rozmiar 36-48

CE, EN ISO 20345:2007 S3, SRC*

Z gładkiej skóry czarnej // z powłoką w części piętowej i przy palcach odporną na zarysowania // wymienna wkładka acc Wave (art. 3580) // ochrona przed przekłuciem bez elementów metalowych // paski odblaskowe

