

2023 WORK





ATERPILLAR

I

Caterpillar to rozpoznawalna na całym świecie marka, u której podstaw leży innowacyjność i odwaga w podejmowaniu wyzwań. Rewolucyjny sprzęt i zmieniające świat technologie nie tylko nadają kształt naszym miastom, ale także budują drogi, które te miasta łączą ze sobą.

W każdym zakątku świata Caterpillar jest symbolem siły, mocy i wytrwałości. Solidne podstawy etyki pracy nie pozwalają marce zejść z raz objętej drogi. Charakterystyczny czarno żółty logotyp jest wyznacznikiem najwyższej jakości, autentyczności i bezkompromisowości.

Marka co sezon przekracza oczekiwania, walczy z przeszkodami udowadniając, że nie ma granic nie do przejścia. Wsłuchuje się w potrzeby i pragnienia swoich klientów. To znacznie więcej niż zapewnienie nowej pary butów. Daje im siłę buldożera do realizacji najbardziej ambitnych planów.

**Mocne
wsparcie
Wolverine
World Wide
Inc.**

- Wolverine Worldwide jest trzecim co do wielkości producentem obuwia na świecie.
- W jego portfolio znajduje się 14 marek: Merrell, Sperry Top-Sider, Hush Puppies, Saucony, Wolverine, Wolverine Leathers, Keds, Cat Footwear, Stride Rite, Chaco, Bates, Hystest, Soft Style, Harley-Davidson. Wolverine Worldwide
- Wolverine Worldwide dostarcza ponad 100 milionów jednostek obuwia i odzieży do 200 krajów.

**Caterpillar:
Globalna
marka
sukcesu**

- Ponad 3 miliony produktów Caterpillar w miejscach pracy na całym świecie.
- Sprzedaż i przychód na poziomie 53,8 mld USD w 2019 roku.
- Wiodący na świecie producent sprzętu budowlanego i górniczego, silników diesla i na gaz ziemny, przemysłowych turbin gazowych i lokomotyw spalinowo-elektrycznych.



Lider branży obuwniczej

- Ogromne doświadczenie. +100 milionów par obuwia dostarczonych do konsumentów w 150 krajach.
- To pionierskie technologie kierowane do najtrudniejszych środowisk przemysłowych.
- Globalne uznanie wyjątkowej wartości marki, dzięki ponadprzeciętnie trwałym i wydajnym produktom.

Związek z konsumentem

- Wiodąca na rynku marka postrzegana jako solidna, wytrzymała i trwała.
- Zaufanie doświadczonych pracowników i jednocześnie docieranie do nowych odbiorców dzięki rozwiązaniom, które spełniają ich indywidualne potrzeby i preferencje.



WORKERS

PRZEMYSŁ

“CAŁY DZIEŃ JESTEM NA NOGACH. PRACUJĘ ZARÓWNO W BUDYNKU, JAK I NA ZEWNĄTRZ. MOJE BUTY MUSZĄ BYĆ NIE TYLKO BEZPIECZNE, ALE I KOMFORTOWE.”

OBSZARY I ZAWODY CECHY OBUWIA

Dystrybucja	Odporność na ścieranie
Stolarstwo	Trwałość
Prace budowlane	Elastyczność
Inżynieria elektryczna	Izolacja
Operatorzy sprzętu	Odporność na przebicie
Rolnictwo	Odporność na oleje i smary
Produkcja	Przyczepność
Mechanicy	Wodoodporność
Handel	Dodatkowe zabezpieczenie palców
Prace magazynowe	Brak metalowych elementów

PRZEMYSŁ LEKKI

“Z UWAGI NA FAKT, ŻE PRACUJĘ GŁÓWNIEM W BUDYNKU MOJE BUTY MUSZĄ BYĆ LEKKIE, WYGODNE I ELASTYCZNE. POWINNY TEŻ SPROSTAĆ MOIM WEEKENDOWYM PROJEKTOM.”

OBSZARY I ZAWODY CECHY OBUWIA

Ochrona	Elastyczność
Personel lotniska	Lekkość
Usługi gastronomiczne	Przyczepność
Prace magazynowe	Brak elementów metalowych
Transport	
Logistyka	
Prace porządkowe	
Prace wykonawcze	

WODOODPORNY WIERZCH

Komfort stóp dzięki cholewce
z wodoodpornej skóry licowej.



ITECHNOLOGY

Połączenie trwałości Goodyear Welt
i atletycznej pięty, zapewniającej
komfort butów sportowych.



KOMPOZYTOWY NOSEK

Większa lekkość, ta sama niezawodna ochrona jak w przypadku stalowego podnoska.

PEŁNIA KOMFORTU

DUOFUSE ultralekka pianka stosowana w podszwie środkowej.

EXCAVATOR LT CT S3 WP HRO SRA



INDUSTRIAL | S3



DARK BROWN
P725136
Full Grain Leather

BLACK
P725135
Full Grain Leather

SPECYFIKACJA

CHOLEWKA:
PODSZEWKA:
WKŁADKA:
PODESZWA ŚRODKOWA:
PODESZWA:
PODNOSEK:
PEŁYTKA ANTYPRZEBICIOWA:
ROZMIARY:

WYSOKOGATUNKOWA SKÓRA
SIATECZKA NYLEX®
EASE HD
EVA W TECHNOLOGII DUOFUSE
WYSOKOGATUNKOWA GUMA
KOMPozyT
KOMPozyT
40-47

SX
ease
DUOFUSE™



MUNISING 6" CT S3 WP HRO SRA



DARK SHADOW

P720161

Nubuck/Kurim

SPECYFIKACJA

CHOLEWKA:	WYSOKOGATUNKOWA SKÓRA
PODSZEWKA:	SIATECZKA NYLEX®
WKŁADKA:	EASE HD
PODESZWA ŚRODKOWA:	EVA W TECHNOLOGII DUOFUSE
PODESZWA:	WYSOKOGATUNKOWA GUMA
PODNOSEK:	KOMPOZYT
PŁYTKA ANTYPRZEBICIOWA:	KOMPOZYT
ROZMIARY:	40-47



SRX

ease

STRIVER BUMP ST S3 SRC



INDUSTRIAL | S3



BROWN

P725098

Waxed Full Grain Leather

BLACK

P724913

Waxed Full Grain Leather

INDUSTRIAL | S3

SPECYFIKACJA

CHOLEWKA:

SKÓRA WOSKOWANA

PODSZEWKA:

SIATECZKA

WKŁADKA:

WYJMOWANA PU

PODESZWA ŚRODKOWA:

PU

PODESZWA:

WYSOKOGATUNKOWA PU

PODNOSEK:

STALOWY

PLYTKA ANTYPRZEBICIOWA:

STALOWA

ROZMIARY:

40-47



HOLTON ST S3 HRO SRC



HONEY
P708214
Nubuck

BLACK
P708030
Full Grain Leather

SPECYFIKACJA

CHOLEWKA:	WYSOKOGATUNKOWA SKÓRA
PODSZEWKA:	SIATECZKA NYLEX®
WKŁADKA:	EASE HD
PODESZWA ŚRODKOWA:	EVA W TECHNOLOGII DUOFUSE
PODESZWA:	WYSOKOGATUNKOWA GUMA
PODNOSEK:	KOMPOZYT
PŁYTKA ANTYPRZEBICIOWA:	KOMPOZYT
ROZMIARY:	40-47



THE HOLTON

Najbardziej kultowy
but roboczy Caterpillar.

WODOODPORNY WIERZCH

Zabezpieczenie szwów
nieprzepuszczające wody.



POCZWÓRNE SZWY

Większa wytrzymałość i niezawodność.



IKONA

Kultowy produkt w dorobku marki.

GOODYEAR WELTED

Trwała i solidna
podeszwa zewnętrzna.

POWERED BY

ease
TECHNOLOGY

WKŁADKA EASE

Dodatkowa amortyzacja dzięki wyrzeźbionej, piankowej wkładce zaprojektowanej w technologii EASE.

WODOODPORNY WIERZCH

Pełen komfort stóp.

STAŁOWY PODNOSEK

Ochrona palców przed urazem.

POWERPLANT ST S3 HRO SRA



BROWN

P724629

Waxed Full Grain Leather

HONEY

P724626

Nubuck

INDUSTRIAL | S3

SPECYFIKACJA

CHOLEWKA:

SKÓRA NUBUKOWA

PODSZEWKA:

SIATECZKA

WKŁADKA:

WYJMOWANA PU

PODESZWA ŚRODKOWA:

PVC GOODYEAR WELT®

PODESZWA:

WYSOKOGATUNKOWA GUMA

PODNOSEK:

STALOWY

PLYTKA ANTYPRZEBICIOWA:

STALOWA

ROZMIARY:

40-47



CHARGE CT S3 HRO SRC ESD



BLACK/BLUE

P725516

Microfibre and Mesh

BLACK/ORANGE

P725517

Microfibre and Mesh

SPECYFIKACJA

CHOLEWKA:

SIATKA/GUMA

PODSZEWKA:

SIATECZKA

WKŁADKA:

WYJMOWANA PU

PODESZWA ŚRODKOWA:

EVA

PODESZWA:

WYSOKOGATUNKOWA GUMA

PODNOSEK:

KOMPOZYT

PŁYTKA ANTYPRZEBICIOWA:

KOMPOZYT

ROZMIARY:

40-47



ROADRACE CT S3 HRO WP SRC



BLACK

P722732

Mesh/Molded Rubber

SPECYFIKACJA

CHOLEWKA:	SWYKOGATUNKOWY NUBUK/ SIATKA/GUMA
PODSZEWKA:	SIATECZKA NYLEX®
WKŁADKA:	PIANKA PU
PODESZWA ŚRODKOWA:	EVA O PODWÓJNEJ GĘSTOŚCI
PODESZWA:	WYSOKOGATUNKOWA GUMA
PODNOSEK:	KOMPOZYT
ROZMIARY:	40-47



COMPOSITE TOE
DOBT REINFORCE



ENERGY
ABSORPTION
À L'ABSORPTION
D'ÉNERGIE



FUEL OIL
RESISTANT AU MAZOUT



WATERPROOF
IMPERMEABLE



HEAT RESISTANT
WATSONIA
SANTALIT EXTERIOR
RESISTANTE A LA CHALEUR



PUNCTURE
RESISTANT
À L'ÉPREUVE DES
PERFORATIONS

SRX

ERGOLite
COLLECTION



SLIP RESISTANCE
ANTIDÉPILANT



NON-METALLIC
NON MÉTALLIQUE

EVERETT CT S3 WR CI HRO SRC



BLACK

P725322

Waxed Full Grain Leather

INDUSTRIAL | S3

SPECYFIKACJA

CHOLEWKA:	WYSOKOGATUNKOWA SKÓRA WOSKOWANA
PODSZEWKA:	SIATECZKA/MEMBRANA 3M
WKŁADKA:	WYJMOWANA PU
PODESZWA ŚRODKOWA:	EVA
PODESZWA:	WYSOKOGATUNKOWA GUMA
PODNOSEK:	KOMPOZYT
PŁYTKA ANTYPRZEBICIOWA:	KOMPOZYT
ROZMIARY:	40-47



BEZ METALU

Buty całkowicie pozbawione metalowych elementów, wyposażone w kompozytowy nosek z włókna szklanego.



CAŁKOWICIE WODOODPORNY

Cholewka z wodoodpornej skóry licowej i wodoodporna membrana wewnątrz buta.

BYWAY CT S1 P HRO SRC

LIGHT INDUSTRIAL | S1 P



BLACK / BLUE NIGHTS
P722734
Mesh/Molded Rubber



BLACK / RED NIGHTS
P722733
Mesh/Molded Rubber

SPECYFIKACJA

CHOLEWKA:	NYLONOWA SIATKA/GUMA
PODSZEWKA:	SIATECZKA NYLEX®
WKŁADKA:	W TECHNOLOGII ERGO
PODESZWA ŚRODKOWA:	EVA O PODWÓJNEJ GĘSTOŚCI
PODESZWA:	EVA/WYSOKOGATUNKOWA GUMA
PODNOSEK:	KOMPOZYT
ROZMIARY:	40-47



SRX

ERGOLite
COLLECTION

ERGOLite

KOŁNIERZ Z PIANKI

Zabezpieczenie wokół
kostki dla większej
amortyzacji.

KOPOZYTOWY PODNOSEK

Ochrona palców przed
urazami.

PROFILOWANA WKŁADKA

Dopasowana do stopy,
oddychająca, absorbująca
wstrząsy wkładka.



GRAVEL 6" ST S3 HRO SRC



INDUSTRIAL | SB

DARK BEIGE

P717675

Full Grain LEather

SPECYFIKACJA

CHOLEWKA:	NYLONOWA SIATKA/GUMA
PODSZEWKA:	SIATECZKA NYLEX®
WKŁADKA:	W TECHNOLOGII ERGO
PODESZWA ŚRODKOWA:	EVA O PODWÓJNEJ GĘSTOŚCI
PODESZWA:	EVA/WYSOKOGATUNKOWA GUMA
PODNOSEK:	KOMPOZYT
ROZMIARY:	40-47



PREMIER 8" WP TX CT S3 HRO SRC



HONEY RESET

P720148

Full Grain Leather Upper

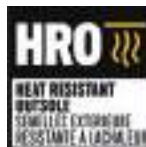
BLACK

P720150

Full Grain Leather Upper

SPECYFIKACJA

CHOLEWKA:	WYSOKOGATUNKOWA SKÓRA
PODSZEWKA:	SIATECZKA NYLEX®
WKŁADKA:	PIANKA PU
PODESZWA ŚRODKOWA:	KOMPRESOWANA PU
PODESZWA:	WYSOKOGATUNKOWA GUMA
PODNOSEK:	KOMPOZYT
PŁYTKA ANTYPRZEBICIOWA:	KOMPOZYT
ROZMIARY:	40-47







TECHNOLOGIE



EASE to lekka, specjalnie zaprojektowana pianka, zastrzeżona przez markę Cat. W porównaniu do zwykłej pianki EVA, EASE:

- technologia zastosowana w podeszwie środkowej
- podeszwa środkowa podwójnie skompresowana z wysokogatunkowej gumy i pianki
- zmniejszona waga przy utrzymaniu niezawodnej wytrzymałości
- 40% większa elastyczność przy 30% większej odporności na ścieranie
- większy komfort przy całodziennym użytkowaniu



Ergo to seria założeń projektowych, które mają na celu stworzenie obuwia wzmacniającego naturalny ruch stóp i łączącego stabilność, elastyczność oraz komfort.

- Wykonane z pianki poduszki umieszczone po obu stronach kołnierza oraz uformowana w kształcie litery V górna część cholewki zabezpieczająca ścięgno Achillesa zapewniają wsparcie oraz wygodę przez cały dzień
- Precyzyjne wyprofilowanie buta w okolicach pięty oraz śródstopia gwarantuje lepsze dopasowanie oraz komfort sprzyjając naturalnym ruchom stopy
- Potrójne szwy dla zwiększenia wytrzymałości
- Wzór bieżnika zapewnia elastyczność, dbając jednocześnie o dobrą przyczepność
- SRX w gumowej podeszwie gwarantuje odporność na poślizg
- Gumowe wzmocnienie z przodu buta pomaga przedłużyć jego żywotność
- Podeszwa środkowa zapobiega nadpronacji oraz pozwala utrzymać stopę w prawidłowym położeniu

DUOFUSE™

Powered by DUOFUSE™ : Podeszwa środkowa powstała z połączenia gumy i pianki gwarantująca większy komfort, lekkość i trwałość. DUOFUSE to:

- ultralekka pianka stosowana w podeszwie środkowej
- 0% większa wytrzymałość przy o 30% większej odporności na kompresję
- wykorzystuje o 30% więcej energii z odbicia gwarantując świetną amortyzację zapewniając zwiększony komfort użytkowania
- w tej technologii podeszwa jest 10-15% lżejsza od tradycyjnej

**FLEXION**

FLEXION. Mocne. Wygodne. Obuwie specjalnie zaprojektowane by chronić Cię przed zagrożeniami jakie powstają w miejscu pracy. Jest to obuwie, które współpracuje z Tobą, a nie działa przeciwko Tobie.

- Kopyto wyprofilowane zgodnie z kształtem stopy zapewnia solidne wsparcie i doskonałą amortyzację. Kopyto tworzy dla pięty ramę, dzięki czemu ciężar ciała nie opiera się tylko na poduszce tłuszczowej pod piętą
- Strefa Heel Impact na wysokości pięty zapewnia neutralizację wstrząsów oraz oddaje energię zmniejszając wysiłek podczas chodzenia. Absorbuje o 25% więcej wstrząsów niż standardowy produkt
- Podeszwa zewnętrzna z bieżnikiem w kształcie litery S zapewnia dobry kontakt z podłożem i zapobiega poślizgom, gwarantując łatwość przemieszczania się
- Elastyczne rowki w bieżniku umieszczone na wysokości śródstopia zapewniają łatwość zginania
- Podwójnej gęstości podeszwa wewnętrzna z perforacjami zwiększa przepuszczalność powietrza i zapewnia oddychalność
- Konstrukcja Flexion Engineered powstaje w wyniku procesu, który łączy konstrukcję cementową oraz szytą; jest to bardzo mocna konstrukcja zapewniająca wyjątkową trwałość przy zachowaniu odpowiedniej elastyczności
- Podeszwa zewnętrzna T900 wykorzystuje mieszkankę gumy SRX i przewyższa standardy EN w kwestii odporności na poślizg; każde zagłębienie w bieżniku skutecznie odprowadza wodę dodatkowo zabezpieczając przed poślizgiem
- Wyprofilowana podeszwa środkowa zapobiega nadmiernej pronacji
- Asymetryczna linia cholewki zawiera wycięcie na ścięgno Achillesa i zapewnia komfort podczas ruchu



Techniflex®. Technologia, która sprawia, że but jest elastyczny i zgina się w miejscach typowych dla stopy zapewniając wysoki komfort.

- Wyjmowana wkładka
- Podeszwa wewnętrzna Techniflex®
- 3-częściowa podeszwa wewnętrzna, która tworzy "zawiasy", zapewniając doskonałą elastyczność: **A.** Texon board na wysokości pięty i palców zapewnia stabilność **B.** Formowane PCV łączy dwie części Texon board; to umożliwia zginanie buta zgodnie z ruchem stopy
- PCV Goodyear Welt łączy wierzch buta z podeszwą wewnętrzną, podeszwą środkową i podeszwą zewnętrzną zapewniając trwałość
- Perforowana gumowa podeszwa środkowa zmniejsza wagę oraz zwiększa elastyczność
- Gumowa podeszwa zewnętrzna T15 absorbuje wstrząsy i chroni stopę



Antypoślizgowość · doskonała przyczepność do podłoża w każdych warunkach.

- Odporna na poślizg podeszwa jest zbudowana z materiałów zwiększających przyczepność
- Podeszwa z wypustkami pozwala na lepsze poruszanie się na nierównych powierzchniach
- Flextech – podeszwa dla lepszej elastyczności
- Antybakteryjne wnętrze

ULTRA DUTY

Obuwie robocze przystosowane do najcięższych prac w najtrudniejszych warunkach. Nigdy nie będziesz potrzebował niczego więcej niż Ultra Duty.

- Podwójna konstrukcja (tradycyjny szew oraz klejowe łączenie) powoduje, że buty są lżejsze i bardziej wytrzymałe
- Ergonomia – konstrukcja, która jest oparta na podstawie analizy najcięższych warunków pracy
- Użycie wytrzymałych materiałów pozwala produkować buty do najbardziej wymagających miejsc pracy
- Podeszwa – w przemyśle bardzo duży nacisk kładzie się na antypoślizgowość
- Wzmocniona ochrona palców, stabilizator pięty, niezawodny potrójny szew
- Podeszwa Ultra Duty gwarantuje znakomitą ochronę przed ścieraniem



Szybszy. Cieńszy. Mocniejszy. Nano Toe to niemetaliczny, zabezpieczający palec podnosek, który jest o 40% lżejszy od stali i 15% lżejszy od kompozytowego podnoska. Nano Toe daje więcej miejsca i komfortu Twoim palcom, dbając przy tym o ich pełną ochronę.



iTechnology łączy w sobie trwałość Goodyear Welt z atletyczną piętą zapewniającą komfort butów sportowych.

TABELA ROZMIARÓW

UK	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
US	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
rozmiar EU	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
długość nominalna stopy (cm) podana na opakowaniu	25	26	27	28	29	30	31	32	33	33,5
faktyczna długość wkładki (cm)	26	27	28	28,5	29,5	30,5	31	32	33,5	34

EN ISO 20345:2011

OPIS STANDARDU BEZPIECZEŃSTWA

SB

Wymagania podstawowe - obuwie z podnoskiem odpornym na uderzenia z siłą 200j

S1

SB + zamknięty obszar pięty, właściwości antyelektrostatyczne, absorpcja energii w obszarze pięty + olejoodporność

S1 P

S1 + podeszwa odporna na przebicie

S2

S1 + ograniczona przepuszczalność i absorpcja wody

S3

S2 + odporność podeszwy na przebicie, rzeźbiona podeszwa



STALOWY PODNOSEK ODPORNY NA UDERZENIE Z SIŁĄ 200J



KOMPOZYTOWY PODNOSEK ODPORNY NA UDERZENIE Z SIŁĄ 200J



ABSORPCJA ENERGII W OBSZARZE PIĘTY



PODESZWA ODPORNA NA OLEJE I SMARY



OBUWIE WODOODPORNE (OGRANICZONA ABSORBCJA WODY)



WODOODPORNA CHOLEWKA



ODPORNOŚĆ NA KONTAKT Z GORĄCYM PODŁOŻEM 300°C (1 MINUTA)



PODESZWA ODPORNA NA PRZEBICIE



ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ POW.CERAMICZNA + DETERGENT



SRA + SRB



MEMBRANA 200G THINSULATE™



OBUWIE BEZ ELEMENTÓW METALOWYCH



