



new balance

Les chaussures de sécurité réimaginées



new balance

new balance

Fondée à Boston en 1906 par William J. Riley, New Balance fabriquait à l'origine des soutiens de voûte plantaire. Spécialisée dans les chaussures de course à pied, New Balance est devenue une des principales marques mondiales de chaussures de sport, leader sur son marché.

New Balance est aujourd'hui la seule marque à fabriquer des chaussures en Occident (70 % des chaussures de running vendues en Europe sont fabriquées en Angleterre à Flimby). Elle produit également en Nouvelle-Angleterre (USA), ainsi qu'en Chine, en Indonésie et au Viêt Nam.

La marque équipe de nombreux sportifs dans le monde entier dans de multiples disciplines : athlétisme, football, rugby, basket, cricket, sports mécaniques, tennis et skateboard.

Au départ destinée à améliorer le confort des coureurs et à faciliter la marche des personnes souffrant de problèmes au niveau des pieds, New Balance est devenue la marque de baskets star.

Les chaussures de sécurité et de travail New Balance intègrent les technologies et le savoir-faire qui ont fait la notoriété de la marque dans le sport, le style inimitable qui en a fait une des marques les plus branchées aujourd'hui, et le niveau de qualité sans concession qui a fait la réputation de cette marque légendaire.

TECHNOLOGIES

Debris Free
CONSTRUCTION

Chaussant fermé anti-débris et saletés.

HYPOSKIN

Tige en TPU enduit avec micro-découpes suivant les mouvements de flexion du pied.

N DURE

Polyuréthane renforcé pour une résistance à l'abrasion accrue.

H2O PROOF

Membrane imper-respirante.



H2O RESIST

Tige déperlante

Toe Protect

Protection de l'embout supérieure.

HEAT
RESISTANCE

Semelle résistante aux très fortes températures (300°C pendant 60s).

4T TREAD

Semelle tout-terrain anti-dérapante et résistante.

ACTEVA

Semelle intermédiaire en EVA NB, support et confort optimal dans la durée.

**FRESH
FOAM**

Semelle intermédiaire performance NB légère, confortable et durable.

Ortholite®

Semelle intérieure respirante soutien premium.



DIALED IN.
PRECISION FIT.

BOA® Fit System

YKK

Zip de qualité supérieure

Nos modèles New Balance



Nos chaussures New Balance

EN20345

Homme



ALLSITE **S7L**
rustic brown



ALLSITE **S7L**
black



CALIBRE **S3L**
chocolate



CALIBRE **S3L**
black



CALIBRE **S3L**
wheat



CREMORNE MID **S3L**
orange



CREMORNE MID **S3L**
black



CREMORNE **S3L**
grey



CREMORNE **S3L**
black



CREMORNE BOA **S3L**
black



ELITE LITE **S1 PL**
blue



ELITE LITE **S1 PL**
grey



ELITE LITE **S1 PL**
black



LOGIC **S1 PL**
navy



LOGIC **S1 PL**
black



LOGIC **S1 PL**
grey



LOGIC BOA **S1 PL**
navy



LOGIC BOA **S1 PL**
black



SPEEDWARE **S1 PL**
olive



SPEEDWARE **S1 PL**
orange



SPEEDWARE **S1 PL**
black



SPEEDWARE BOA **S1 PL**
black



SPEEDWARE BOA **S1 PL**
olive

Nos modèles New Balance



EN20345 & EN20347

Nos chaussures New Balance

Femme



CREMORNE **S3L**
aqua



CREMORNE **S3L**
black



ELITE LITE **S1 PL**
blue



ELITE LITE **S1 PL**
grey



ELITE LITE **S1 PL**
black



LOGIC **S1 PL**
grey



LOGIC **S1 PL**
black

EN20347



906SR **OB**
white
(homme)



906SR **OB**
black
(homme)



515SR **OB**
white
(homme)



515SR **OB**
black
(homme)



906SR **OB**
white
(femme)



906SR **OB**
black
(femme)



515SR **OB**
white
(femme)



515SR **OB**
black
(femme)



MIDALLS RUSTIC BROWN



EU	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	45.5	46.5	47.5
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13
2E (cm)	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.3	11.4	11.6
Brown	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

MIDALLS BLACK



La boots de travail conçue pour vous assurer confort, stabilité et flexibilité toute la journée et pour vous protéger quelles que soient les conditions.



- Renforts du talon et de l'embout TOE PROTECT
- Membrane imper-respirante H2O PROOF
- Tige en cuir Nubuck premium
- Antistatique
- Insert PU pour amorti au talon
- Metal Free : ne contient pas d'élément métallique

TIGE • Tige en maille Oxford hydrofuge et cuir Nubuck pleine fleur traitée déperlant H2O Resist • Protection de l'embout TOE PROTECT et du talon en TPU résistant à l'abrasion et aux chocs • Membrane Imper-respirante H2O PROOF • Construction DEBRIS FREE avec soufflets cousus sur la languette • Renfort talon en cuir • Doublure maille résistante à l'abrasion et séchage rapide • Laçage textile avec œillets sur le pied et crochets fermés laçage rapide sur le col • Embout Composite 200 J • Construction collée.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc AT TREAD All Terrain pour tous types de sols : intérieur et extérieur, plats et accidentés - SRC • Semelle intermédiaire EVA, technologie de New Balance ACTEVA, procure soutien et amorti sur la durée • Semelle anti-perforation textile • Semelle intérieure en PU avec insert de confort, préformée, doublée maille respirante, antistatique et amovible.

SPECIFICATIONS • EN ISO 20345 : 2022 • Class I S7L SC HRO FO SR. Metal Free : Ne contient pas d'élément métallique



Toe protect



Calibre



S3L FO HRO SR SC

MIDCLBR

MIDCLBR CHOCOLATE

NDURE

Polyuréthane renforcé pour une résistance à l'abrasion accrue



YKK

Zip de qualité supérieure

AT TREAD

Semelle tout-terrain anti-dérapante et résistante

Debris Free
CONSTRUCTION

Chaussant fermé anti-débris et saletés



Toe Protect

Protection de l'embout TPU

HEAT
RESISTANCE

Semelle résistante à 300°C pendant 60s

H2O RESIST

Tige déperlante

METAL
FREE

MIDCLBR BLACK



MIDCLBR WHEAT



EU	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	45.5	46.5	47.5	49
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13	14
2E (cm)	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.3	11.4	11.6	11.8
Choco	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Wheat	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Une chaussure de sécurité montante solide en cuir Nubuck, avec zip, offrant le confort et le look d'une chaussure de randonnée haut de gamme. Elle vous accompagnera en toute sécurité sur vos chantiers.



- Polyvalente : idéale sur tous types de sols, en extérieur et en intérieur
- Confortable grâce à l'insert de confort
- Solide de par sa semelle extérieure résistante, aux protections de l'embout TOE PROTECT, du talon et du col NDURE
- Metal Free: Ne contient pas d'élément métallique
- Décroché au talon marqué
- Zip YKK

TIGE • Tige en cuir Nubuck déperlante H2O Resist • Empiècements renforcés cuir enduit sur l'embout TOE PROTECT et au talon • Col renforcé NDURE en TPU avec rembourrage et doublure maille • Fermeture ZIP YKK • Chaussant fermé DEBRIS FREE optimisé pour empêcher les éléments extérieurs de rentrer dans la chaussure • Laçage textile • 4 œillets TPU sur le pied, 1 œillet textile à la flexion et 2 crochets fermés TPU sur le col • Doublure maille résistante à l'abrasion et séchage rapide • Construction PU injecté • Embout Composite 200 J.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc AT TREAD All Terrain pour tous types de sols : intérieurs et extérieurs, plats et accidentés ; décroché au talon ; logo NB bicolore ; SRC • Semelle intermédiaire en PU injecté • Semelle anti-perforation textile • Semelle intérieure PU avec insert de confort, préformée, doublée maille respirante, antistatique et amovible.

SPECIFICATIONS • EN ISO 20345 : 2022 • Class I S3L FO HRO SR SC. Metal Free : Ne contient pas d'élément métallique.

Cremorne Mid

S3L HRO FO SC SR ESD

MEFCM



Slip Resistant

Motif de semelle pour sols humide, glissants et huileux

Toe Protect

Protection de l'embout TPU



HEAT
RESISTANCE

Semelle résistante à 300°C pendant 60s

FRESH FOAM

Semelle intermédiaire performance NB légère, confortable et durable

MEFCM CHOCOLATE / ORANGE



EU	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	45.5	46.5	47.5
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13
2E (cm)	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.3	11.4	11.6
Orange	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

MEFCM BLACK / GREY



La NB Cremorne vous fera oublier les chaussures de sécurité traditionnelles, aussi bien au niveau confort que légèreté, et avec un style sans concession.



- Confort garanti grâce à la semelle Fresh Foam
- Style moderne sans concession
- Polyvalente: idéale pour les gros marcheurs, S3
- Solide grâce aux renforts eTPU tout autour du pied
- Metal Free et ESD : ne contient pas d'élément métallique

TIGE • Tige haute synthétique S3 résistante à l'abrasion • Col renforcé eTPU et rembourré pour plus de confort • Logo New Balance eTPU • Renfort embout TOE PROTECT en eTPU • Construction soudée • Embout Composite 200 J • Laçage 2 oeillets synthétique sur le col et laçage textile et boucles lacets textile sur le pied • Doublure maille respirante.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc collée SR HRO • semelle anti perforation unique très flexible, fabriquée à partir de 3 fibres synthétiques reconnues mondialement, 10 fois plus performante que l'acier • Semelle anti-perforation textile • Semelle intérieure amovible préformée voûte plantaire avec insert de confort.

SPECIFICATIONS • EN ISO 20345 : 2022 • Class I S3L HRO FO SC SR ESD.





Slip Resistant

Motif de semelle pour sols humide, glissants et huileux

Toe Protect

Protection de l'embout TPU



HEAT
RESISTANCE

Semelle résistante à 300°C pendant 60s

FRESH FOAM

Semelle intermédiaire performance NB légère, confortable et durable



MFFC ALLOY / GREEN



EU	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	45.5	46.5	47.5	49	50
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13	14	15
2E (cm)	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.3	11.4	11.6	11.8	
Green	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

MFFC BLACK / GREY



La NB Cremorne vous fera oublier les chaussures de sécurité traditionnelles, aussi bien au niveau confort que légèreté, et avec un style sans concession.



- Confort garanti grâce à la semelle Fresh Foam
- Style moderne sans concession
- Polyvalente: idéale pour les gros marcheurs, S3
- Solide grâce aux renforts eTPU tout autour du pied
- Metal Free et ESD : ne contient pas d'élément métallique

TIGE • Tige basse synthétique S3 résistante à l'abrasion • Renforts eTPU tout autour du pied et au talon • Logo New Balance eTPU • Renfort embout TOE PROTECT en eTPU • Construction soudée • Embout Composite 200 J • Laçage textile et boucles lacets textile • Doublure maille respirante.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc collée SR HRO • semelle anti perforation unique très flexible, fabriquée à partir de 3 fibres synthétiques reconnues mondialement, 10 fois plus performante que l'acier • Semelle anti-perforation textile • Semelle intérieure amovible préformée voûte plantaire avec insert de confort.

Cremorne Boa

S3L HRO FO SC SR ESD

MEFF



BOA® Fit System



Slip Resistant

Motif de semelle pour sols humide, glissants et huileux

Toe Protect

Protection de l'embout TPU



HEAT
RESISTANCE

Semelle résistante à 300°C pendant 60s

FRESH FOAM

Semelle intermédiaire performance NB légère, confortable et durable

MEFF BLACK / GREY



EU	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	45.5	46.5	47.5
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13
2E (cm)	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.3	11.4	11.6
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

La NB Cremorne vous fera oublier les chaussures de sécurité traditionnelles, aussi bien au niveau confort que légèreté, et avec un style sans concession.



- Confort garanti grâce à la semelle Fresh Foam
- Style moderne sans concession
- Polyvalente: idéale pour les gros marcheurs, S3
- Solide grâce aux renforts eTPU tout autour du pied
- Metal Free et ESD : ne contient pas d'élément métallique

TIGE • Tige haute synthétique S3 résistante à l'abrasion • Col renforcé eTPU et rembourré pour plus de confort • Logo New Balance eTPU • Renfort embout TOE PROTECT en eTPU • Construction soudée • Embout Composite 200 J • BOA® Fit System • Doublure maille respirante.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc collée SR HRO • semelle anti perforation unique très flexible, fabriquée à partir de 3 fibres synthétiques reconnues mondialement, 10 fois plus performante que l'acier • Semelle anti-perforation textile • Semelle intérieure amovible préformée voûte plantaire avec insert de confort.

SPECIFICATIONS • EN ISO 20345 : 2022 • Class I S3L HRO FO SC SR ESD.



Elite Lite

S1 PL HRO FO SC SR ESD

MEELCAP



MEELCAP BLUE COFFEE



Debris Free
CONSTRUCTION

Chaussant fermé
anti-débris et saletés

Toe Protect

Protection de l'embout

HEAT
RESISTANCE

Semelle résistante à
300°C pendant 60s

ACTEVA

Semelle intermédiaire
en EVA NB, support et confort
optimal dans la durée

METAL
FREE



MEELCAP GREY / WHITE



EU	40	40,5	41,5	42	42,5	43	44	44,5	45	45,5	46,5	47,5	49
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13	14
D (cm)	9.9	10.0	10.1	10.2	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.2	11.4
Blue	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Grey	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

MEELCAP BLACK / GREY



Protection, confort et durabilité avec le style New Balance original.



- Polyvalente : idéale pour les travailleurs marchant beaucoup, principalement en intérieur
- Confortable grâce à la semelle ACTEVA et à l'insert de confort
- Solide grâce à la semelle extérieure résistante, aux protections de l'embout et du talon
- Metal Free : ne contient pas d'élément métallique
- ESD

TIGE • Tige en cuir flexible résistante à l'abrasion • Chaussant fermé DEBRIS FREE optimisé pour empêcher les éléments extérieurs de rentrer dans la chaussure • Construction soudée • Embout Composite 200 J • Protection de l'embout renforcée en TPU TOE PROTECT • Protection du talon PU avec tirant à l'arrière • Laçage textile • Cèllets perforés • Doublure maille respirante.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc soudée SC SR HRO • Semelle intermédiaire EVA, technologie New Balance ACTEVA, procure soutien et amorti sur la durée • Semelle anti-perforation textile douce, résistante à l'eau, ultra-performante • Semelle intérieure amovible préformée voûte plantaire avec insert de confort.

SPECIFICATIONS • EN ISO 20345 : 2022 • Class I S1 PL HRO FO SC SR • ESD Classe 1 • Metal Free : Ne contient pas d'élément métallique.

MIDLOGI NAVY / LIME

Debris Free CONSTRUCTION

Chaussant fermé
anti-débris et saletés

Toe Protect

Protection de l'embout TPU



HEAT RESISTANCE

Semelle résistante à
300°C pendant 60s

ACTEVA

Semelle intermédiaire
en EVA NB, support et confort
optimal dans la durée



MIDLOGI BLACK ORANGE



EU	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	45.5	46.5	47.5	49
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13	14
2E (cm)	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.3	11.4	11.6	11.8
Navy	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Grey	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

MIDLOGI GREY / LIME



Chaussant, confort, maintien et amorti d'une chaussure de course New Balance. Protection et solidité d'une chaussure de sécurité haut de gamme.



- Polyvalente : idéale pour les travailleurs marchant beaucoup, principalement en intérieur
- Confortable grâce à la semelle ACTEVA et à l'insert de confort
- Solide grâce à la semelle extérieure résistante, aux protections de l'embout et du talon
- Metal Free : ne contient pas d'élément métallique
- ESD

TIGE • Tige synthétique résistante à l'abrasion • Chaussant fermé DEBRIS FREE optimisé pour empêcher les éléments extérieurs de rentrer dans la chaussure • Construction soudée • Embout Composite 200 J • Protection de l'embout renforcée en TPU TOE PROTECT • Protection du talon PU avec tirant à l'arrière • Laçage textile • Cèllets percés avec renforts TPU • Doublure maille respirante.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc collée SRC HRO • Semelle intermédiaire EVA, technologie New Balance ACTEVA, procure soutien et amorti sur la durée • Semelle anti-perforation textile • Semelle intérieure amovible préformée voûte plantaire avec insert de confort.

SPECIFICATIONS • EN ISO 20345 : 2022 • Class I S1 PL HRO FO SR • ESD Classe 1 • Metal Free : Ne contient pas d'élément métallique.





Logic BOA

S1 PL HRO SR FO ESD

MIDLOGIBOA



BOA DIALED IN. PRECISION FIT.

BOA® Fit System

Debris Free
CONSTRUCTION

Chaussant fermé anti-débris et saletés

Toe Protect

Toe Protect

Protection de l'embout TPU



ACTEVA

Semelle intermédiaire en EVA NB, support et confort optimal dans la durée.

MIDLOGIBOA NAVY / LIME



EU	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	45.5	46.5	47.5	49
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13	14
2E (cm)	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.3	11.4	11.6	11.8
Navy	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

MIDLOGIBOA BLACK / ORANGE



Chaussant, confort, maintien et amorti d'une chaussure de course New Balance. Protection et solidité d'une chaussure de sécurité haut de gamme. Le BOA® Fit System en plus !

- Polyvalente : idéale pour les travailleurs marchant beaucoup, principalement en intérieur
- Confortable grâce à la semelle ACTEVA et à l'insert de confort
- Solide grâce à la semelle extérieure résistante, aux protections de l'embout et du talon
- BOA® Fit System
- ESD



TIGE • Tige synthétique résistante à l'abrasion • Chaussant fermé DEBRIS FREE optimisé pour empêcher les éléments extérieurs de rentrer dans la chaussure • Construction soudée • Embout Composite 200 J • Protection de l'embout renforcée en TPU TOE PROTECT • Protection du talon PU avec tirant à l'arrière • BOA® Fit System • Doublure maille respirante.

SEMELE • Semelle extérieure caoutchouc collée SRC HRO • Semelle intermédiaire EVA, technologie New Balance ACTEVA, procure soutien et amorti sur la durée • Semelle anti-perforation textile • Semelle intérieure amovible préformée voûte plantaire avec insert de confort.

SPECIFICATIONS • EN ISO 20345 : 2022 • Class I S1 PL HRO SR FO • ESD Classe 1.

Speedware

S1 PL HRO FO SR

MIDSPWR



MIDSPWR OLIVE / WHITE



MIDSPWR GREY / ORANGE



EU	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	45.5	46.5	47.5	49
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13	14
2E (cm)	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.3	11.4	11.6	11.8
Olive	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Orange	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

MIDSPWR BLACK



Chaussant, confort, maintien et amorti d'une chaussure de course New Balance. Protection et solidité d'une chaussure de sécurité haut de gamme. La polyvalence d'une semelle AT ALL TERRAIN pour tout type de revêtement.

- Polyvalente : idéale pour les travailleurs marchant beaucoup, tous types de sols, en extérieur et en intérieur
- Confortable grâce à la semelle ACTEVA et à l'insert de confort
- Solide grâce à la semelle extérieure résistante, aux protections de l'embout et du talon
- Metal Free : ne contient pas d'élément métallique

TIGE • Tige synthétique tricotée résistante à l'abrasion • Chaussant fermé DEBRIS FREE optimisé pour empêcher les éléments extérieurs de rentrer dans la chaussure • Construction soudée • Embout Composite 200 J • Protection de l'embout renforcée en TPU TOE PROTECT • Protection du talon PU avec tirant à l'arrière • Laçage textile • Ciellets percés avec renforts TPU • Doublure maille respirante.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc collée SRC HRO • Semelle intermédiaire EVA, technologie New Balance ACTEVA, procure soutien et amorti sur la durée • Semelle anti-perforation textile • Semelle intérieure amovible préformée voûte plantaire avec insert de confort.

SPECIFICATIONS • EN ISO 20345 : 2022 • Class I S1 PL HRO FO SR • Metal Free : Ne contient pas d'élément métallique.

Speedware Boa

S1 PL HRO FO SR

MIDSPWRBOA



BOA® DIALED IN. PRECISION FIT.

BOA® Fit System

Debris Free
CONSTRUCTION

Chaussant fermé
anti-débris et saletés

Toe Protect

HEAT
RESISTANCE

Semelle résistante à
300°C pendant 60s

ACTEVA

Semelle intermédiaire
en EVA NB, support et confort
optimal dans la durée

Toe Protect

Protection de l'embout TPU

AT TREAD

Semelle tout-terrain
anti-dérapante
et résistante

METAL
FREE

MIDSPWRBOA BLACK / WHITE



EU	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	45.5	46.5	47.5
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13
2E (cm)	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.3	11.4	11.6
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Olive	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

MIDSPWRBOA OLIVE / WHITE



Chaussant, confort, maintien et amorti d'une chaussure de course New Balance. Protection et solidité d'une chaussure de sécurité haut de gamme. La polyvalence d'une semelle AT ALL TERRAIN pour tout type de revêtement.

- Polyvalente : idéale pour les travailleurs marchant beaucoup, tous types de sols, en extérieur et en intérieur
- Confortable grâce à la semelle ACTEVA et à l'insert de confort
- Solide grâce à la semelle extérieure résistante, aux protections de l'embout et du talon
- BOA® Fit System

TIGE • Tige synthétique tricotée résistante à l'abrasion • Chaussant fermé DEBRIS FREE optimisé pour empêcher les éléments extérieurs de rentrer dans la chaussure • Construction soudée • Embout Composite 200 J • Protection de l'embout renforcée en TPU TOE PROTECT • Protection du talon PU avec tirant à l'arrière • Laçage textile • Cèllets percés avec renforts TPU • BOA® Fit System • Doublure maille respirante.

SEMELE • Semelle extérieure caoutchouc collée SRC HRO • Semelle intermédiaire EVA, technologie New Balance ACTEVA, procure soutien et amorti sur la durée • Semelle anti-perforation textile • Semelle intérieure amovible préformée voûte plantaire avec insert de confort.

SPECIFICATIONS • EN ISO 20345 : 2022 • Class I S1 PL HRO FO SR • Metal Free : Ne contient pas d'élément métallique.



Cremorne Women

S3L HRO FO SC SR ESD

WEFC



Slip Resistant

Motif de semelle pour sols humide, glissants et huileux

Toe Protect

Protection de l'embout TPU



HEAT
RESISTANCE

Semelle résistante à 300°C pendant 60s

FRESH FOAM

Semelle intermédiaire performance NB légère, confortable et durable



WEFC AQUA / PUMPKIN



EU	36	37	37,5	38	38,5	39,5	40	40,5	41,5	42
US	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10
B (cm)	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2
Aqua	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Black	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

WEFC BLACK



La NB Cremorne vous fera oublier les chaussures de sécurité traditionnelles, aussi bien au niveau confort que légèreté, et avec un style sans concession.



- Confort garanti grâce à la semelle Fresh Foam
- Style moderne sans concession
- Polyvalente: idéale pour les gros marcheurs, S3
- Solide grâce aux renforts eTPU tout autour du pied
- Metal Free et ESD : ne contient pas d'élément métallique

TIGE • Tige basse synthétique S3 résistante à l'abrasion • Renforts eTPU tout autour du pied et au talon • Logo New Balance eTPU • Renfort embout TOE PROTECT en eTPU • Construction soudée • Embout Composite 200 J • Laçage textile et boucles lacets textile • Doublure maille respirante.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc collée SR HRO • semelle anti perforation unique très flexible, fabriquée à partir de 3 fibres synthétiques reconnues mondialement, 10 fois plus performante que l'acier • Semelle anti-perforation textile • Semelle intérieure amovible préformée voûte plantaire avec insert de confort.

Elite Lite Women



S1 PL HRO FO SC SR ESD

WEELCAP

WEELCAP MILKY BLUE / ORANGE

Debris Free
CONSTRUCTION

Chaussant fermé
anti-débris et saletés

Toe Protect

Protection de l'embout

HEAT
RESISTANCE

Semelle résistante à
300°C pendant 60s

ACTEVA

Semelle intermédiaire
en EVA NB, support et confort
optimal dans la durée

METAL
FREE



WEELCAP MAGNET / WHISPY BLUE



EU	36	37	37,5	38	38,5	39,5	40	40,5	41,5	42
US	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10
B (cm)	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2
Blue	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Magnet	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

WEELCAP BLACK / ROSE



Protection, confort et durabilité avec le style New Balance original.



- Polyvalente : idéale pour les travailleurs marchant beaucoup, principalement en intérieur
- Confortable grâce à la semelle ACTEVA et à l'insert de confort
- Solide grâce à la semelle extérieure résistante, aux protections de l'embout et du talon
- Metal Free : ne contient pas d'élément métallique
- ESD

TIGE • Tige en cuir flexible résistante à l'abrasion • Chaussant fermé DEBRIS FREE optimisé pour empêcher les éléments extérieurs de rentrer dans la chaussure • Construction soudée • Embout Composite 200 J • Protection de l'embout renforcée en TPU TOE PROTECT • Protection du talon PU avec tirant à l'arrière • Laçage textile • Cèllets perforés • Doublure maille respirante.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc soudée SC SR HRO • Semelle intermédiaire EVA, technologie New Balance ACTEVA, procure soutien et amorti sur la durée • Semelle anti-perforation textile douce, résistante à l'eau, ultra-performante • Semelle intérieure amovible préformée voûte plantaire avec insert de confort.

SPECIFICATIONS • EN ISO 20345 : 2022 • Class I S1 PL HRO FO SC SR • ESD Classe 1 • Metal Free : Ne contient pas d'élément métallique.





Logic Femme

S1 PL HRO FO SR ESD

WIDLOGI



Debris Free CONSTRUCTION

Chaussant fermé
anti-débris et saletés



HEAT RESISTANCE

Semelle résistante à
300°C pendant 60s

ACTEVA

Semelle intermédiaire
en EVA NB, support et confort
optimal dans la durée

Toe Protect

Protection de l'embout TPU



WIDLOGI GREY / PINK



EU	36	37	37,5	38	38,5	39,5	40	40,5	41,5	42
US	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10
D (cm)	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6
Grey	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

WIDLOGI BLACK / AQUA



Chaussant, confort, maintien et amorti d'une chaussure de course New Balance. Protection et solidité d'une chaussure de sécurité haut de gamme.



- Polyvalente : idéale pour les travailleurs marchant beaucoup, principalement en intérieur
- Confortable grâce à la semelle ACTEVA et à l'insert de confort
- Solide grâce à la semelle extérieure résistante, aux protections de l'embout et du talon
- Metal Free : ne contient pas d'élément métallique
- ESD

TIGE • Tige synthétique résistante à l'abrasion • Chaussant fermé DEBRIS FREE optimisé pour empêcher les éléments extérieurs de rentrer dans la chaussure • Construction soudée • Embout Composite 200 J • Protection de l'embout renforcée en TPU TOE PROTECT • Protection du talon PU avec tirant à l'arrière • Laçage textile • Cèllets percés avec renforts TPU • Doublure maille respirante.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc collée SRC HRO • Semelle intermédiaire EVA, technologie New Balance ACTEVA, procure soutien et amorti sur la durée • Semelle anti-perforation textile • Semelle intérieure amovible préformée voûte plantaire avec insert de confort.

SPECIFICATIONS • EN ISO 20345 : 2022 • Class I S1 PL HRO FO SR • ESD Classe 1 • Metal Free : Ne contient pas d'élément métallique.

906 SR

Non Sécurité



OB E HRO SRC

MID906SR & WID906SR



Semelle intérieure respirante soutien premium

Semelle caoutchouc avec design dynamique pour grip SRC

HYPOSKIN

Tige en TPU enduit avec micro-découpes suivant les mouvements de flexion du pied

FRESH FOAM

Semelle intermédiaire performance NB légère, confortable et durable

906 SR WHITE

Femme



Homme



Femme										
EU	36	37	37,5	38	38,5	39,5	40	40,5	41,5	42
US	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10
D (cm)	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6
White	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

906 SR BLACK

Femme



Homme



Homme													
EU	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	45.5	46.5	47.5	49
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13	14
2E (cm)	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.3	11.4	11.6	11.8
White	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•



Le véritable modèle running Premium de New Balance décliné en une chaussure de travail avec un grip SRC. Elle offre les meilleurs niveaux de performance pour le travail en environnement professionnel sans présence de risque de perforation ni d'écrasement.

- Idéales pour les grands marcheurs dans les métiers de services
- Grip exceptionnel sur sols secs, humides et gras
- Légèreté, confort et durabilité reconnus
- Look performance course
- 2 couleurs : noir et blanc
- 2 chaussants : femme et homme

TIGE • Enduction TPU HYPOSKIN avec micro-trous laser découpés pour optimiser la respirabilité et le mouvement naturel du pied • Hydrofuge et facile à nettoyer • Renfort au talon • Contrefort au talon • TPU sur la totalité de la tige, aucun matériau absorbant sur l'extérieur du pied • Doublure maille • Laçage textile et œillets percés • Construction collée.

SPECIFICATIONS • EN 20347: 2012 • OB E HRO SRC.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc collée avec design dynamique pour un grip optimal SRC sur tous les sols, HRO résistante à la chaleur jusqu'à 300°C • Semelle intermédiaire en FRESH-FOAM®, l'EVA haut de gamme très léger de la gamme running de NB, désignée pour optimiser l'amorti et le support • Semelle intérieure préformée voûte plantaire en EVA micro-respirante ORTHOLITE®.





515 SR

Non Sécurité



OB E HRO SRC

MID515SR & WID515SR

Semelle caoutchouc avec design optimisé pour grip SRC



Protection talon TPU

Renforts cuir croûte sur l'embout



515 SR BLACK

Femme



Homme



Femme										
EU	36	37	37,5	38	38,5	39,5	40	40,5	41,5	42
US	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10
B (cm)	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Grey	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

515 SR GREY

Femme



Homme



Homme													
EU	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	45.5	46.5	47.5	49
US	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	13	14
D (cm)	9.9	10.0	10.1	10.2	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.0	11.2	11.4
Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Grey	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

La modèle icônique de la marque déclinée en chaussure de travail avec un grip SRC. Confortable, légère et polyvalente pour tous les environnements professionnels sans présence de risque de perforation ni d'écrasement.



- Idéales pour les métiers de services
- Grip exceptionnel sur sols secs, humides et gras
- Légèreté, confort et durabilité reconnus
- Look emblématique
- 2 couleurs : noir et gris
- 2 chaussants : femme et homme

TIGE • Tige en maille Oxford résistante aux projections d'eau, renfort en cuir croûte à l'embout et au talon, protection du talon en TPU • Doublure maille respirante et résistante à l'abrasion • Laçage textile • Ciellets percés • Construction collée.

SEMELLE • Semelle extérieure caoutchouc SRC avec excellente adhérence sur sols humides, gras et secs ; HRO : résiste à la chaleur de contact jusqu'à 300°C • Semelle intermédiaire EVA • Semelle Intérieure amovible et respirante.

SPECIFICATIONS • EN 20347: 2012 • OB E HRO SRC.



SEEDS

34 Rue David Johnston
33000 Bordeaux, France
Tel : +33 5 56 08 58 15
Fax : +33 5 35 54 65 23
info@seedsindustry.com

www.seedsindustry.com

