

ELTEN

ELTEN CLOGS



**TAKE A
WALK
ON THE
SAFE
SIDE**

ELTEN CLOGS

KLOMPEN VOOR UW WELZIJN

Of het nu om de keuken, de gastronomie, het ziekenhuis, het laboratorium of de bakkerij gaat – de locaties waar u gemakkelijk te reinigen antislipklompen nodig hebt, zijn talrijk. In grootkeukens gaat geen dag voorbij zonder dat er iets op de vloer of schoenen belandt. Kleverige vetten en sauzen of zelfs gewone voedselresten kunnen niet alleen uw schoenen bevuilen, maar ook snel uitglijgevaar opleveren. Als er dan ook nog zware lepels of pannen omlaag vallen, kan dat tot ernstig voetletsel leiden. Met de klompen uit de ELTEN CLOGS serie zijn uw voeten optimaal tegen deze en vergelijkbare gevaren beschermd. Het microvezelbovenmateriaal met PU-coating is zeer eenvoudig te reinigen.

Agressieve reinigingsmiddelen, oliën of glibberige vetten tasten niet alleen de schoenzolen aan, maar verhogen ook het risico op uitglijden en daarmee het gevaar voor ongelukken. De speciale structuur van de toegepaste zool trotseert het uitglijgevaar, is zeer slipvast en resistent.

Als u vele uren op de been bent, of dat nu in een ziekenhuis of bakkerij is, kunnen u en uw voeten vermoeid raken. Onze bloesemwitte of diepzwarte ESD-compatibele ELTEN CLOGS modellen zijn vervaardigd van slijtvast microvezelmateriaal en aan de binnenzijde voorzien van een zachte textielvoering – het resultaat is een lichte, ademende klomp voor dames en heren, die voor een bijzonder hoog draagcomfort zorgt – zodat uw voeten ook na het werk nog fit zijn. Extra comfort biedt een hielriem waarmee de klomp individueel op de voet kan worden afgestemd.

Afhankelijk van de risicosituatie zijn onze klompen leverbaar met of zonder beschermende neus. Hiermee zijn de voeten in alle situaties optimaal beschermd. De absolute lievelingsschoen.

DES SABOTS POUR SE SENTIR BIEN

Que ce soit dans la cuisine, la restauration, la clinique, le laboratoire ou bien chez le boulanger – les lieux d'utilisation dans lesquels des sabots antidérapants et faciles à nettoyer sont demandés sont nombreux. Dans les grandes cuisines, il ne se passe pas de jour sans que quelque chose tombe par terre ou sur les chaussures. Avec les graisses et les sauces collantes ou simplement par les restes des plats, on risque rapidement de glisser ou de salir ses chaussures. Sans parler des risques de blessures sérieuses aux pieds en cas de chutes d'objets lourds, comme une louche ou des casseroles.. Les sabots de la série ELTEN CLOGS protègent les pieds de ces dangers et de tout autre danger comparable. Le dessus en microfibre recouverte de PU se nettoie très facilement.

Les produits de nettoyage agressifs, les huiles ou les graisses attaquent les semelles et les chaussures tout en augmentant les risques de glissades et d'accidents. La structure spéciale de la semelle en réduit les risques de glissades en étant très antidérapante et résistante.

Passer de longues heures debout, que ce soit à l'hôpital ou dans une boulangerie, cela peut fatiguer le pied autant que le porteur de la chaussure. Nos modèles ELTEN CLOGS compatibles ESD, disponibles en blanc ou en noir, sont fabriqués de microfibres très résistantes et sont habillés à l'intérieur d'une doublure en tissu doux – ils donnent lieu à un sabot homme ou femme, léger et respirant, particulièrement agréable à porter, qui ménage vos pieds même après une longue journée. Une bride arrière permettant un ajustement sur mesure du sabot améliore encore le confort du pied.

Nos sabots sont disponibles avec ou sans embout de protection en fonction des risques. Les pieds restent ainsi parfaitement protégés en toutes circonstances. La chaussure préférée absolue.



SB MICHEL BLACK

! **LEDERVRIJ**
MODELE SANS CUIR



MICHEL BLACK ESD SB

Microvezel	Microfibre
Hielriem voor individuele aanpassing aan de voet	Bride arrière pour l'adaptation individuelle au pied
Wreefhoogte aan te passen door middel van klittenband	Zone du cou-de-pied réglable par fermeture scratch
Ademende binnenvoering van textiel	Doublure textile à régulation thermique
Stalen neus	Embout en acier
Hele inlegzool C-FIT ESD	Semelle intérieure entière C-FIT ESD
ESD beschermende softvlies-binnenzool	Première en non-tissé doux compatible ESD
MONO-PU zool C-FIT	Semelle MONO-PU C-FIT

Norm Norme: EN ISO 20345 SB SRC/A/E/FO, type A

Maten Pointures: 40 – 48

Artikel nr. Article no.: 72430

SB MICHEL WHITE

! **LEDERVRIJ**
MODELE SANS CUIR



MICHEL WHITE ESD SB

Microvezel	Microfibre
Hielriem voor individuele aanpassing aan de voet	Bride arrière pour l'adaptation individuelle au pied
Wreefhoogte aan te passen door middel van klittenband	Zone du cou-de-pied réglable par fermeture scratch
Ademende binnenvoering van textiel	Doublure textile à régulation thermique
Stalen neus	Embout en acier
Hele inlegzool C-FIT ESD	Semelle intérieure entière C-FIT ESD
ESD beschermende softvlies-binnenzool	Première en non-tissé doux compatible ESD
MONO-PU zool C-FIT	Semelle MONO-PU C-FIT

Norm Norme: EN ISO 20345 SB SRC/A/E/FO, type A

Maten Pointures: 40 – 48

Artikel nr. Article no.: 72440

SB MIA BLACK

! **LEDERVRIJ**
MODELE SANS CUIR

! **DAMESPASVORM**
CHAUSSURES FEMME



MIA BLACK ESD SB

Microvezel	Microfibre
Hielriem voor individuele aanpassing aan de voet	Bride arrière pour l'adaptation individuelle au pied
Wreefhoogte aan te passen door middel van klittenband	Zone du cou-de-pied réglable par fermeture scratch
Ademende binnenvoering van textiel	Doublure textile à régulation thermique
Stalen neus	Embout en acier
Hele inlegzool C-FIT ESD	Semelle intérieure entière C-FIT ESD
ESD beschermende softvlies-binnenzool	Première en non-tissé doux compatible ESD
MONO-PU zool C-FIT	Semelle MONO-PU C-FIT

Norm Norme: EN ISO 20345 SB SRC/A/E/FO, type A

Maten Pointures: 35 – 42

Artikel nr. Article no.: 74430

SB MIA WHITE

LEDERVIJ
MODÈLE SANS CUIR

DAMESPASVORM
CHAUSSURES FEMME

**MIA WHITE ESD SB**

Microvezel	Microfibre
Hielriem voor individuele aanpassing aan de voet	Bride arrière pour l'adaptation individuelle au pied
Wreefhoogte aan te passen door middel van klittenband	Zone du cou-de-pied réglable par fermeture scratch
Ademende binnenvoering van textiel	Doublure textile à régulation thermique
Stalen neus	Embout en acier
Hele inlegzool C-FIT ESD	Semelle intérieure entière C-FIT ESD
ESD beschermende softvlies-binnenzool	Première en non-tissé doux compatible ESD
MONO-PU zool C-FIT	Semelle MONO-PU C-FIT

Norm Norme: EN ISO 20345 SB SRC/A/E/FO, type A

Maten Pointures: 35 – 42

Artikel nr. Article no.: 74440



LOOPZOOl MET PROFIEL
SEMELLE DE MARCHÉ PROFILÉE

Zeer goede slipweerstand
Parfaitement antidérapante

INSTAPGEDEELTE
COU-DE-PIED

Verstelbaar door klittenbandsluiting
Réglable par fermeture scratch

HIELRIEM
BRIDE ARRIÈRE

Voor individuele aanpassing aan de voet
Pour l'adaptation individuelle au pied

OB MICHEL BLACK

! METAAL- EN LEDERVRIJ
MODELE SANS MÉTAL ET CUIR



MICHEL BLACK ESD OB

Microvezel	Microfibre
Hielriem voor individuele aanpassing aan de voet	Bride arrière pour l'adaptation individuelle au pied
Wreefhoogte aan te passen door middel van klittenband	Zone du cou-de-pied réglable par fermeture scratch
Ademende binnenvoering van textiel	Doublure textile à régulation thermique
Hele inlegzool C-FIT ESD	Semelle intérieure entière C-FIT ESD
ESD beschermende softvlies-binnenzool	Première en non-tissé doux compatible ESD
MONO-PU zool C-FIT	Semelle MONO-PU C-FIT
Zonder beschermende neus	Sans embout de protection

Norm Norme: EN ISO 20347 OB SRC/A/E/FO, type A

Maten Pointures: 40 – 48

Artikel nr. Article no.: 972430

OB MICHEL WHITE

! METAAL- EN LEDERVRIJ
MODELE SANS MÉTAL ET CUIR



MICHEL WHITE ESD OB

Microvezel	Microfibre
Hielriem voor individuele aanpassing aan de voet	Bride arrière pour l'adaptation individuelle au pied
Wreefhoogte aan te passen door middel van klittenband	Zone du cou-de-pied réglable par fermeture scratch
Ademende binnenvoering van textiel	Doublure textile à régulation thermique
Hele inlegzool C-FIT ESD	Semelle intérieure entière C-FIT ESD
ESD beschermende softvlies-binnenzool	Première en non-tissé doux compatible ESD
MONO-PU zool C-FIT	Semelle MONO-PU C-FIT
Zonder beschermende neus	Sans embout de protection

Norm Norme: EN ISO 20347 OB SRC/A/E/FO, type A

Maten Pointures: 40 – 48

Artikel nr. Article no.: 972440

OB MIA BLACK

! METAAL- EN LEDERVRIJ
MODELE SANS MÉTAL ET CUIR

DAMESPASVORM
CHAUSSURES FEMME



MIA BLACK ESD OB

Microvezel	Microfibre
Hielriem voor individuele aanpassing aan de voet	Bride arrière pour l'adaptation individuelle au pied
Wreefhoogte aan te passen door middel van klittenband	Zone du cou-de-pied réglable par fermeture scratch
Ademende binnenvoering van textiel	Doublure textile à régulation thermique
Hele inlegzool C-FIT ESD	Semelle intérieure entière C-FIT ESD
ESD beschermende softvlies-binnenzool	Première en non-tissé doux compatible ESD
MONO-PU zool C-FIT	Semelle MONO-PU C-FIT
Zonder beschermende neus	Sans embout de protection

Norm Norme: EN ISO 20347 OB SRC/A/E/FO, type A

Maten Pointures: 35 – 42

Artikel nr. Article no.: 974430

OB MIA WHITE

! METAAL- EN LEDERVRIJ
 MODÈLE SANS MÉTAL ET CUIR

DAMESPASVORM
 CHAUSSURES FEMME



MIA WHITE ESD OB

Microvezel	Microfibre
Hielriem voor individuele aanpassing aan de voet	Bride arrière pour l'adaptation individuelle au pied
Wreefhoogte aan te passen door middel van klittenband	Zone du cou-de-pied réglable par fermeture scratch
Ademende binnenvoering van textiel	Doublure textile à régulation thermique
Hele inlegzool C-FIT ESD	Semelle intérieure entière C-FIT ESD
ESD beschermende softvlies-binnenzool	Première en non-tissé doux compatible ESD
MONO-PU zool C-FIT	Semelle MONO-PU C-FIT
Zonder beschermende neus	Sans embout de protection

Norm Norme: EN ISO 20347 OB SRC/A/E/FO, type A
Maten Pointures: 35 – 42
Artikel nr. Article no.: 974440

OB LEVY WHITE

! LEDERVRIJ
 MODÈLE SANS CUIR



LEVY WHITE ESD OB

Microvezel	Microfibre
Omklapbare hielriem voor individuele aanpassing aan de voet	Bride arrière pour l'adaptation individuelle au pied, rabattable
Ademende binnenvoering van textiel	Doublure textile à régulation thermique
Hele inlegzool C-FIT ESD	Semelle intérieure entière C-FIT ESD
ESD beschermende softvlies-binnenzool	Première en non-tissé doux compatible ESD
MONO-PU zool C-FIT	Semelle MONO-PU C-FIT
Zonder beschermende neus	Sans embout de protection

Norm Norme: EN ISO 20347 OB SRC/A/E/FO, type A
Maten Pointures: 40 – 48
Artikel nr. Article no.: 972460

OB LINA WHITE

! LEDERVRIJ
 MODÈLE SANS CUIR

DAMESPASVORM
 CHAUSSURES FEMME



LINA WHITE ESD OB

Microvezel	Microfibre
Omklapbare hielriem voor individuele aanpassing aan de voet	Bride arrière pour l'adaptation individuelle au pied, rabattable
Ademende binnenvoering van textiel	Doublure textile à régulation thermique
Hele inlegzool C-FIT ESD	Semelle intérieure entière C-FIT ESD
ESD beschermende softvlies-binnenzool	Première en non-tissé doux compatible ESD
MONO-PU zool C-FIT	Semelle MONO-PU C-FIT
Zonder beschermende neus	Sans embout de protection

Norm Norme: EN ISO 20347 OB SRC/A/E/FO, type A
Maten Pointures: 35 – 42
Artikel nr. Article no.: 974460

C-FIT

ANTISLIP-LOOPZOO SEMELLE DE MARCHÉ ANTIDÉRAPANTE

Een bijzonder kenmerk van de serie is de speciaal ontwikkelde ELTEN C-FIT zool. De zool van slijtvast, duurzaam MONO-polyurethaan (PU) biedt op harde vloeren en andere ondergronden een dempende werking en beschermt zo de gewrichten en banden. De zool voldoet aan de hoogst mogelijke eisen voor wat betreft antislipwerking.

La semelle spécialement développée ELTEN C-FIT est une particularité de cette série. La large semelle en (PU) MONO résistante et antidérapante amortit les pas sur les sols durs notamment, en ménageant les articulations et les ligaments. Ses caractéristiques antidérapantes répondent aux exigences les plus élevées.



- 01 SRC SLIPWEERSTAND** De schoen is gecertificeerd volgens de hoogste antislip-eisen.
- 02 MONO-PU LOOPZOO** De loopzool van slijtvast, duurzaam MONO-polyurethaan (PU) ontplooit een dempende werking op harde vloeren en andere ondergronden. De zool van PU is bestand tegen vele chemicaliën, vetten, oliën en brandstoffen en ook reinigingsmiddelen tasten het materiaal niet aan, zodat de zool langer meegaat.
- 03 DOORLOPENDE ZOO** Het doorlopende standvlak zorgt voor een betere hechting op gladde vloeren.
- 04 VERMINDERING VAN STRUIKEL- EN OMZWIKGEVAAR** Aan beide einden bevindt zich een negatief profiel, dat "blijven hangen" speciaal bij draaibewegingen en landingen afdoende reduceert.
- 05 PROFIELNOPPEN** De over het volledige oppervlak aangebrachte profielnoppen maakt een zeer goede slijpvastheid mogelijk.

- 01 ANTIDÉRAPAGE SRC** Certifiée antidérapante, répond aux exigences les plus strictes.
- 02 SEMELLE DE MARCHÉ MONO-PU** La semelle externe en polyuréthane (PU) MONO amortit les pas sur les sols durs et autres. La semelle en PU est résistante à de nombreux produits chimiques, graisses, huiles et au carburant — les produits de nettoyage n'attaquent pas le matériel et la longévité est plus élevée.
- 03 TALON LONG** La surface continue en contact avec le sol offre une meilleure prise sur des sols lisses.
- 04 RÉDUCTION DU RISQUE DE TRÉBUCHER ET DE SE TORDRE LE PIED** Les deux extrémités de la semelle comportent un profil négatif évitant de rester accroché en particulier lors de la rotation et en posant le pied sur le sol.
- 05 SCULPTURES** Disposées sur toute la surface, les sculptures ont une action un effet antidérapant très efficace.

DAMESPASVORM | CHAUSSURES AVEC COUPE FÉMININE

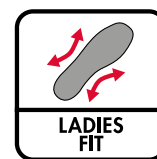
Vrouwenvoeten zijn anders: Bij dezelfde schoenmaat zijn vrouwenvoeten smaller en platter dan die van mannen. Voor de serie ELTEN CLOGS hebben wij daarom een damesleest ontwikkeld, die hiermee rekening houdt en voor de behoeften van de vrouwelijke voetanatomie met een smallere, plattere pasvorm de juiste oplossing biedt.

Les pieds des femmes sont différents : par rapport à des pieds d'homme de même pointure, les pieds des femmes sont plus étroits et présentent un cou-de-pied plus bas. À destination des femmes, nous avons par conséquent conçu une coupe féminine pour la gamme ELTEN CLOGS qui tient compte de ces particularités et propose une solution parfaitement adaptée aux exigences de l'anatomie des pieds féminins.



DAMESPASVORM CHAUSSURES FEMME

Smaller en platter
Plus étroite et plus plate



MICROVEZEL | MICROFIBRE

Onze ELTEN CLOGS modellen zijn vervaardigd van slijtvast microvezel afgedicht met PU en daardoor gemakkelijk te reinigen. Aan de binnenkant zijn de klompen voorzien van een textielvoering – het resultaat is een lichte, ademende en comfortabele klomp voor dames en heren.

Nos modèles ELTEN CLOGS sont fabriqués en microfibrés résistantes étanchéifiées au PU et se nettoient ainsi facilement. Les sabots comportent une doublure en tissu doux à l'intérieur – de manière à obtenir un sabot homme et femme confortable, léger et respirant.



HIELRIEM | BRIDE ARRIÈRE

De hielriem van de ELTEN CLOGS serie is individueel instelbaar. De riem sluit perfect op de hiel aan en zorgt voor een optimale pasvorm. Wie graag wat meer vrijheid heeft, kan de riem omhoog klappen en de klomp als een open sandaal dragen.

La bride arrière de la série ELTEN CLOGS peut être réglée de manière individuelle. La bride s'ajuste parfaitement au talon et assure un maintien optimal. Pour plus de liberté, il est possible de rabattre la bride en haut et de porter le sabot comme une sandale ouverte.



HIELRIEM BRIDE ARRIÈRE

Omklapbare hielriem voor individuele aanpassing aan de voet
Bride arrière pour l'adaptation individuelle au pied

ESD

ESD IS NIET GELIJK AAN ESD ESD N'EST PAS ÉGAL À ESD



ESD-schoenen moeten worden gebruikt, wanneer het nodig is om elektrostatische opladingen gecontroleerd via de schoen af te leiden. ESD-goedgekeurde veiligheids- en beroeps-schoenen beschermen dus niet alleen mensen, maar dienen ook ter bescherming van elektrostatisch gevaar lopende constructiedelen en bouwgroepen.

Les modèles ESD s'emploient dans les contextes où il est nécessaire que les chaussures déchargent les charges électrostatiques de manière contrôlée. Les chaussures de sécurité et de travail certifiées ESD protègent ainsi aussi bien les personnes que les composants et modules sensibles aux décharges électrostatiques.



DE VOOR ESD-SCHOEISEL RELEVANTE NORMEN ZIJN:

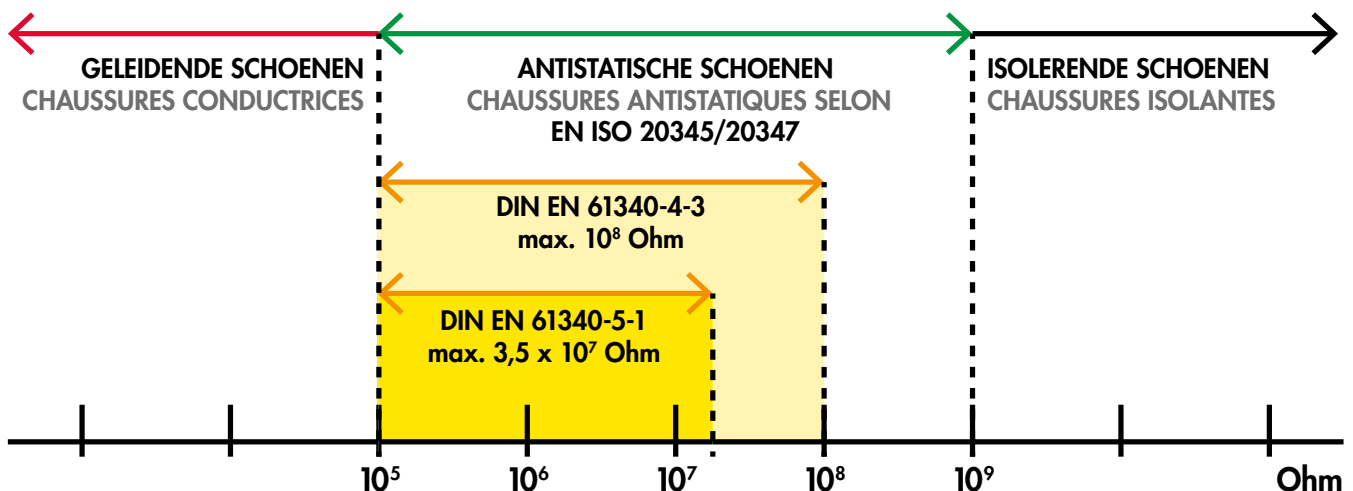
DIN EN 61340-5-1 „Bescherming van elektronische bouwelementen tegen elektrostatische fenomenen“. Hier wordt het systeem persoon/schoeisel gecontroleerd en er moet een maximale grenswaarde van $35 \text{ M}\Omega$ ($3,5 \times 10^7 \Omega$) aangehouden worden.

DIN EN 61340-4-3 „Standaard testmethode voor speciale toepassingen; schoeisel“. De controle van het schoeisel kan in 3 verschillende klimaatklassen worden uitgevoerd. Hoe geringer de relatieve vochtigheid, des te problematischer zijn de effecten op het geleidingsvermogen. Alle ELTEN ESD-schoenen worden volgens klimaatklasse 1 gecontroleerd, dus bij preconditionering van de schoenen onder max. 15 % relatieve luchtvochtigheid. Van de 3 klimaatklassen stelt deze controle de hoogste eisen aan het geleidingsvermogen van een schoen. Hiermee wordt gegarandeerd, dat ook bij zware klimatologische omstandigheden de ELTEN ESD-schoenen in de praktijk aan de hoogste eisen van onze klanten voldoen.

LES NORMES S'APPLIQUANT AUX CHAUSSURES ESD SONT LES SUIVANTES :

DIN EN 61340-5-1 « Protection des dispositifs électroniques contre les phénomènes électrostatiques ». Le contrôle porte sur le système personne/chaussures et un seuil maximal de $35 \text{ M}\Omega$ ($3,5 \times 10^7 \Omega$) doit être respecté.

DIN EN 61340-4-3 « Méthodes d'essai normalisées pour des applications spécifiques - Chaussures ». Le contrôle des chaussures peut s'effectuer dans 3 classes climatiques. Plus l'humidité relative est restreinte, plus les effets sur la capacité de décharge sont problématiques. Toutes les chaussures ESD d'ELTEN sont contrôlées conformément à la classe climatique 1, par conséquent avec un préconditionnement des chaussures par une humidité relative de max. 15 %. Des 3 classes climatiques, ce contrôle soumet la capacité de charge d'une chaussure aux plus hautes exigences. Ainsi, avec les chaussures ESD d'ELTEN, nos clients ont la garantie de bénéficier dans la pratique d'un matériel répondant à leurs plus hautes attentes même par des conditions climatiques difficiles.



NORM | NORME

SB - EN ISO 20345		OB - EN ISO 20347	
Veiligheidsschoenen met beschermende neus	Chaussures de sécurité avec la casquette de protection d'orteil	Beroepsschoen zonder beschermende neus	Chaussures de travail sans embout de protection
Antislip Zool	Semelle antidérapante	Antislip zool	Semelle antidérapante
Open hiel is mogelijk	Région ouverte du talon est possible	Open hiel is mogelijk	Région ouverte du talon est possible

PICTOGRAMMEN | PICTOGRAMMES**DAMESPASVORM
CHAUSSURES FEMME**

De speciale damespasvorm zorgt voor een zeer goed draagcomfort.

La forme particulièrement conçue pour femmes garantit un confort exceptionnel.

**ANATOMISCH VOORGEVORMD VOETBED
ADAPTÉ AU PIED**

Dit anatomisch gevormde voetbed, voorzien van hiel- en balondersteuning, biedt optimale stabiliteitscontrole.

Le lit plantaire avec son soutien des articulations et son talon moulé confère au pied un bon maintien et un bon guidage.

**SUPER LICHT
POIDS LÉGER**

Minimaal gewicht door gebruik van lichte zool- en schachtmaterialen.

Un poids particulièrement faible grâce aux matériaux légers de la tige et de la semelle.

**METAALVRIJ
SANS MÉTAL**

Uitvoering met kunststofneus en veterlussen uit textiel.

Équipement composé d'un embout de protection en plastique rigide et d'œillets textiles.

**ANTISLIP
ANTIDÉRAPAGE**

SRC is de hoogst haalbare antislip bescherming waaraan een veiligheidsschoen conform EN ISO 20345 kan voldoen.

SRC est le meilleur classement concernant les propriétés antidérapantes qu'une chaussure de sécurité peut atteindre selon EN ISO 20345.



BEZOEKADRES ADRESSE DE VISITE

ELTEN BeNeLux B.V.
Ostwall 7-13
D - 47589 Uedem

E-MAIL benelux@elten.com
PHONE +31 24 3529830
FAX +49 2825 8075

POSTADRES ADRESSE POSTALE

ELTEN BeNeLux B.V.
Postbus 6899
NL - 6503 GJ Nijmegen

BEZOEK ONS CONNECTEZ-VOUS



ELTEN.COM

ELTEN DEALER DISTRIBUTEUR ELTEN



Brilliant Group B.V.
Typograaf 8
6921 VB Duiven

W: www.hygienepartner.nl
E: info@hygienepartner.nl
T: 026 - 3190 590