

CLAY



Productspecificaties

CLASSIFICATIE	S3 FO SRC ESD
EUROPESE NORM	EN ISO 20345:2022+A1:2024
MATEN	39 - 48
PASVORM	D / XD
KLEUR	Zwart

Recycled content

SLUITING	98% gerecyclede rPET (denim)
VOERING	76% gerecyclede PES (polyester)
INLEGZOOL	85% gerecyclede content

Artikelnummer

D MM980549

XD MM981569

Bijzonderheden

- Metaalvrij.
- Sterke schokabsorberende zolen met een unieke hakconstructie.
- DenimX veters gemaakt van gerecyclede jeans.
- Slijtvaste coating op de neus.

Geschikt voor de sectoren

- Transport & Logistiek
- Bouw & Constructie
- Electronica & Automobiel
- Lichte industrie
- Natuur & Milieu



EMMA SAFETY FOOTWEAR

CLAY

Productspecificaties

SLUITING	Veters Grijs
BOVENWERK	Nubuck / Oil Nubuck
BOVENWERK CONSTRUCTIE	Ströbel
VOERING	Hydro-Tec® antibacterieel
BINNENZOO	Geweven antipenetratie
INLEGZOO	Comfortabele PU schuim / Antibacterieel
NEUSBESCHERMING	Fiberglass / EN 22568-2:2019
BESCHERMDE TUSSENZOO	Geweven antipenetratie / EN ISO 22568-4:2019
TUSSENZOO	PU
LOOPZOO	PU / GripForce® Easy Twist
OVERNEUS	Extra slijtvaste coating
ANTISTATISCHE EIGENSCHAPPEN	ESD 0,1 - 35 M Ohm / NEN-EN-IEC 61340-5-1
ANTISLIP	SRC

Artikelnummer

D MM980549

XD MM981569



Draag je graag sportschoenen of sneakers? Clay is een metaalvrije veiligheidsschoen met de uitstraling van een echte sneaker. Met de unieke hakconstructie en schokabsorberende zolen beschermt de S3-veiligheidsschoen je enkels, schenen en gewrichten tegen overbelasting en blessures. De DenimX veters van gerecyclede jeans maken het compleet.

Ook verkrijgbaar
als hoog model

CLYDE

D MM995549

XD MM996569



EMMA SAFETY FOOTWEAR



CLAY

Article number

D MM980549

XD MM981569

Technical specifications

CLASSIFICATION	S3 FO SRC ESD
EUROPEAN STANDARD	EN ISO 20345:2022+A1:2024
SIZE RANGE	39 - 48
FIT	D / XD
COLOUR	Black

Recycled content



FASTENING TYPE	98% recycled rPET
LINING MATERIAL	76% recycled PES (polyester)
INLAY SOLE	85% recycled content

Details

- Metal-free.
- Sturdy shock-absorbing soles with a unique heel construction.
- DenimX laces made from recycled jeans.
- Wear-resistant coating on the toe cap.

Industries

- Transport & Logistics
- Building & Construction
- Electronics & Automotive
- Light Industry
- Nature & Environment



EMMA SAFETY FOOTWEAR

CLAY

Technical specifications

FASTENING TYPE	Laces grey
UPPER MATERIAL	Nubuck / Oil Nubuck
UPPER CONSTRUCTION	Strobel-stitched
LINING MATERIAL	Hydro-Tec® antibacterial
INSOLE	Woven zero penetration
INLAY SOLE	Comfortable PU foam / Antibacterial
TOE CAP	Fiberglass / EN 22568-2:2019
PROTECTIVE LAYER	Woven zero penetration / EN ISO 22568-4:2019PU
MIDSOLE	PU
OUTSOLE	PU / GripForce® Easy Twist
OUTER TOE CAP	Extra abrasion-resistant coating
ANTISTATIC PROPERTIES	ESD 0,1 - 35 M Ohm / NEN-EN-IEC 61340-5-1
ANTI-SLIP	SRC

Article number

D MM980549

XD MM981569



Do you like to wear training shoes or sneakers? Clay is a metal-free safety shoe with the look of a real sneaker. With its unique heel construction and shock-absorbing soles, the S3 safety shoe protects your ankles, shins and joints from strain and injury. The DenimX laces made from recycled jeans provide a sporty finishing touch.

Also available as high model

CLYDE

D MM995549

XD MM996569



EMMA SAFETY FOOTWEAR



CLAY

Produktspezifikationen

KLASSIFIZIERUNG	S3 FO SRC ESD
EUROPÄISCHE NORM	EN ISO 20345:2022+A1:2024
GRÖßE	39 - 48
PASSFORM	D / XD
FARBE	Schwarz

Recycelter Inhalt

VERSCHLUSSART	98% rückgewonnenes rPET
FUTTERMATERIAL	76% wiederverwendete PES (Polyester)
EINLEGESOHLE	85% wiederverwerteter Inhalt

Artikel Nummer

D MM980549

XD MM981569

Einzelheiten

- Metallfrei.
- Starke, stoßdämpfende Sohlen mit einzigartiger Fersenkonstruktion.
- DenimX-Schnürsenkel aus recycelten Jeans.
- Abriebfeste Beschichtung auf der Zehenkappe.

Branchen

- Transport und Logistik
- Bau und Konstruktion
- Elektronik und Automobil
- Leichte Industrie
- Natur und Umwelt



EMMA SAFETY FOOTWEAR

CLAY

Produktspezifikationen

VERSCHLUSSART	Schnürsenkel grau
OBERMATERIAL	Nubuk / Öl nubuk
SPANN	Strobelnaht
FUTTERMATERIAL	Hydro-Tec® antibakteriell
BRANDSOHLE	Gewebe undurchlässig
EINLEGESOHLE	Bequeme PU-Schaum / Antibakteriell
ZEHENKAPPE	Fiberglas / EN 22568-2:2019
SCHÜTZENDE ZWISCHENSOHLE	Gewebe undurchlässig / EN ISO 22568-4:2019
ZWISCHENSOHLE	PU
LAUF SOHLE	PU / GripForce® Easy Twist
ÄÜBERE ZEHE NKAPPE	Extra abriebfeste Beschichtung
ANTISTATISCHEN EIGENSCHAFTEN	ESD 0,1 - 35 M Ohm / NEN-EN-IEC 61340-5-1
RUTSCHFEST	SRC

Artikel Nummer

D MM980549

XD MM981569



Tragen Sie gerne Turnschuhe oder Sneaker? Der Clay ist ein metallfreier Sicherheitsschuh mit dem Aussehen eines echten Sneakers. Mit seiner einzigartigen Fersenkonstruktion und der stoßdämpfenden Sohle schützt dieser Sicherheitsschuh der Klasse S3 Ihre Knöchel, Schienbeine und Gelenke vor Belastung und Verletzungen. Die DenimX-Schnürsenkel aus recycelten Jeans machen ihn komplett.

Auch als hohes Modell erhältlich

CLYDE

D MM995549

XD MM996569



EMMA SAFETY FOOTWEAR



CLAY

Spécifications techniques

CLASSIFICATION	S3 FO SRC ESD
NORME EUROPÉENNE	EN ISO 20345:2022+A1:2024
POINTURE	39 - 48
CHAUSSANT	D / XD
COULEUR	Noir

Matériaux recyclés

FERMETURE	98% rPET recyclé
MATIÈRE DE LA DOUBLURE	76% PES (polyester) recyclé
SEMELLE INTÉRIEURE	85% contenu recyclé

Numéro d'article

D MM980549

XD MM981569

Détails

- Sans métal.
- Solides semelles absorbant les chocs et dotées d'une structure unique au niveau du talon.
- Lacets DenimX fabriqués à partir de jeans recyclés.
- Revêtement résistant à l'usure sur l'embout.

Industries

- Transport et Logistique
- Bâtiment et Construction
- Électronique et Automobile
- Industrie de l'éclairage
- Nature et Environnement



EMMA SAFETY FOOTWEAR

CLAY

Spécifications techniques

FERMETURE	Lacets gris
TIGE	Nubuck / Nubuck huilé
STRUCTURE DE LA TIGE	De type cousu Ströbel
MATIÈRE DE LA DOUBLURE	Hydro-Tec® antibactérienne
SEMELLE	Tissé zéro pénétration
SEMELLE INTÉRIEURE	Mousse PU confortable / Antibactérien
EMBOUT DE PROTECTION	Fibre de verre / EN 22568-2:2019
SEMELLE ANTI-PERFORATION	Tissé zéro pénétration / EN ISO 22568-4:2019
SEMELLE INTERMÉDIAIRE	PU
SEMELLE D'USURE	PU / GripForce® Easy Twist
EMBOUT EXTÉRIEUR	Revêtement très résistant à l'usure
ANTISTATIQUES	ESD 0,1 - 35 M Ohm / NEN-EN-IEC 61340-5-1
ANTI-SLIP	SRC

Numéro d'article

D MM980549

XD MM981569



Vous aimez porter des chaussures de sport ou des baskets ? Clay est une chaussure de sécurité sans métal qui a l'aspect d'une véritable basket. Grâce à la structure unique de son talon et à ses semelles absorbant les chocs, la chaussure de sécurité S3 protège vos chevilles, vos tibias et vos articulations contre les surcharges et les blessures. Les lacets DenimX en jean recyclé complètent le tout.

Egalement disponible en modèle haut

CLYDE

D MM995549

XD MM996569



EMMA SAFETY FOOTWEAR