



Diadora Utility

GLOVE MONSTER LOW S3S FO HRO

Chaussures de sécurité basses S3S



Couleur: BLACK / RED

Article: 701.182048_C1462

Tailles: 35/48



TECHNOLOGIES



K-Sole



EVA with TPU protection



Nitrile Rubber Outsole



Aluminium Toe



Ergonomic Support

QUALITÉ



CE EN ISO 20345:2022

PLUS



DESCRIPTION

Chaussures de sécurité basses S3S hydrofuges, en microfibre effet daim. Griffe DUCATI CORSE. Support ergonomique du talon en TPU. Bout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 10. Doublure en mesh 3D alvéolaire. Semelle de propreté amovible et microperforée en mousse PU à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs.

Idéal pour

- Artisanat
- Installations
- Industrie et atelier
- Construction
- Logistique

CARACTÉRISTIQUE



Tige

Microfibre effet daim et tissu technique polyester



Semelle de propreté

Semelle de propreté amovible et microperforée en mousse PU à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs



Semelle intercalaire

EVA avec film de protection en TPU



Semelle

Caoutchouc nitrile HRO FO



Diadora Utility

GLOVE MONSTER LOW S3S FO HRO

Calzado bajo de seguridad S3S



Color: BLACK / RED

Artículo: 701.182048_C1462

Tamaños: 35/48



TECNOLOGÍAS



K-Sole



EVA with TPU protection



Nitrile Rubber Outsole



Aluminium Toe



Ergonomic Support

REQUISITOS



CE EN ISO 20345:2022

PLUS



DESCRIPCIÓN

Calzado bajo de seguridad S3S repelente al agua de microfibra efecto ante. Personalización DUCATI CORSE. Soporte ergonómico en el talón de TPU. Puntera de aluminio 200J. Aplicación antiperforaciones K-SOLE. Ajuste 10. Forro de malla en 3D alveolar. Plantilla extraíble microperforada en espuma de PU de celdas abiertas y transpirable con carbones activos.

Ideal para

- Artesanía
- Instalaciones
- Industria y Taller
- Construcción
- Logística

CARACTERÍSTICAS



Empeine

Microfibra efecto ante y tejido técnico de poliéster



Plantilla

Plantilla extraíble microperforada en espuma de PU de celdas abiertas y transpirable con carbones activos



Entresuela

EVA con película protectora de TPU



Suela

Goma de nitrilo HRO FO



Diadora Utility

GLOVE MONSTER LOW S3S FO HRO

Niedriger Sicherheitsschuh S3S



Farbe: BLACK / RED

Artikel: 701.182048_C1462

Größe: 35/48



TECHNOLOGIEN



K-Sole



EVA with TPU protection



Nitrile Rubber Outsole



Aluminium Toe



Ergonomic Support

VORGABEN



CE EN ISO 20345:2022

PLUS



BESCHREIBUNG

Niedriger wasserabweisender Sicherheitsschuh S3S aus Mikrofaser in Wildleder-Optik. Personalisierung DUCATI CORSE. Ergonomische TPU-Fersenstütze. Zehenkappe aus Aluminium 200J. Anti-Perforations-Einlage K-SOLE. Passform 10. 3D-Mesh-Futter mit Wabenstruktur. Herausnehmbares, mikroperforiertes Fußbett aus offenzelligem PU-Schaum, atmungsaktiv mit Aktivkohle.

Ideal für

- Handwerk
- Anlagenbau
- Industrie und Werkstatt
- Baugewerbe
- Logistik

AUSSTATTUNG



Obermaterial

Mikrofaser in wildleder-optik und technisches polyestergewebe



Fußbett

Herausnehmbares, mikroperforiertes Fußbett aus offenzelligem PU-Schaum, atmungsaktiv mit Aktivkohle



Zwischensohle

EVA mit Schutzfilm aus TPU



Sohle

Nitrilkautschuk HRO FO



Diadora Utility

GLOVE MONSTER LOW S3S FO HRO

Low-cut S3S safety shoes



Color: BLACK / RED

Item: 701.182048_C1462

Sizes: 35/48



TECHNOLOGIES

K SOLE



K-Sole

EVA

TPU

EVA with TPU protection

NITRILE RUBBER

Nitrile Rubber Outsole

ALUMINIUM TOE

Aluminium Toe

ERGONOMIC SUPPORT

Ergonomic Support

REQUIREMENTS



CE EN ISO 20345:2022

PLUS



DESCRIPTION

Water-repellent low-cut S3S safety shoes in suede-finish microfibre. DUCATI CORSE branding. Ergonomic TPU heel support. 200J aluminium toe cap. Anti-puncture K-SOLE insert. Width 10. 3D honeycomb mesh lining. Removable micro-perforated insole in open-cell PU foam that is breathable thanks to activated carbon.

Ideal for

- Craftsmanship
- Plant engineering
- Industry and Workshops
- Construction
- Logistics

MATERIALS



Upper

Technical polyester fabric and suede-finish microfibre



Insole

Removable micro-perforated insole in open-cell PU foam that is breathable thanks to activated carbon.



Midsole

EVA with protective TPU film



Sole

HRO FO nitrile rubber