



Diadora Utility
GLOVE MDS MID S3S FO HRO SR
 Chaussures de sécurité semi-montantes S3S



Couleur: BLACK

Article: 701.181134_80013
 Tailles: 35/48



Couleur: MOON ROCK GREY

Article: 701.181134_75029
 Tailles: 35/48



Couleur: DARK NAVY / ORANGE FLUO

Article: 701.181134_C9545
 Tailles: 35/48



TECHNOLOGIES

MASS DAMPER

Mass Damper

#WEAVE

WEAVE



Aluminium Toe



Nitrile Rubber Outsole



TPU Film



K-Sole Textile



Ergonomic Support

QUALITÉ



CE EN ISO 20345:2022

PLUS



DESCRIPTION

Chaussures de sécurité semi-montantes S3S hydrofuges, en cuir bovin nubuck. Support ergonomique du talon en TPU. Bout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Technologie Mass Damper System. Doublure Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté anatomique amovible en mousse de polyuréthane traitée aux charbons actifs.

Idéal pour

- Artisanat
- Industrie et atelier

CARACTÉRISTIQUE



Tige

Cuir bovin nubuck



Semelle de propreté

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



Semelle intercalaire

Polyuréthane avec MASS DAMPER SYSTEM



Semelle

Caoutchouc nitrile FO HRO SR dont 20% de caoutchouc recyclé



Diadora Utility
GLOVE MDS LOW S3S FO HRO SR
 Chaussures de sécurité basses S3S



Couleur: BLACK

Article: 701.181135_80013
 Tailles: 35/48



Couleur: MOON ROCK GREY

Article: 701.181135_75029
 Tailles: 35/48



Couleur: DARK NAVY / ORANGE FLUO

Article: 701.181135_C9545
 Tailles: 35/48



Couleur: COAL / GREEN FLUO

Article: 701.181135_C9546
 Tailles: 35/48



TECHNOLOGIES

MASS DAMPER

Mass Damper

#WEAVE

WEAVE



Aluminium Toe



Nitrile Rubber Outsole



TPU Film

K SOLE

K-Sole Textile



Ergonomic Support

CERTIFICATIONS



CE EN ISO 20345:2022

PLUS



DESCRIPTION

Chaussures de sécurité basses S3S hydrofuges, en cuir bovin nubuck. Support ergonomique du talon en TPU. Bout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Technologie Mass Damper System. Doublure Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté anatomique amovible en mousse de polyuréthane traitée aux charbons actifs.

Idéal pour

- Artisanat
- Industrie et atelier

CARACTÉRISTIQUE



Tige

Cuir bovin nubuck



Semelle de propreté

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



Semelle intercalaire

Polyuréthane avec MASS DAMPER SYSTEM



Semelle

Caoutchouc nitrile FO HRO SR dont 20% de caoutchouc recyclé