



Diadora Utility

SHARK STABLE IMPACT LEATHER QUICK MID S3S FO SR SC ESD

Calzatura di sicurezza mid-cut S3S

Colore: BLACK / SHADOW

Item: 701.180611_C2680

Taglie: 38/48



TECNOLOGIE



Stable Impact System



TPU Toe



Aluminum Toe



D-Light



K-Sole Textile



Ergonomic Support



Quick Release System



Sliding Lacing System

CERTIFICAZIONI



CE EN ISO 20345:2022

PLUS



DESCRIZIONE

Calzatura di sicurezza mid-cut S3S idrorepellente in pelle bovina scamosciata. Supporto ergonomico del tallone e protezione della punta in TPU. Sistema di allacciatura rapida Quick Release System by Diadora. Puntale in alluminio 200J. Inserto antiperforazione K-SOLE. Calzata 11. Tecnologia di ammortizzazione Stable Impact System. Fodera in Air Mesh con antiscaldante in microfibra. Plantare anatomico microforato, antistatico estraibile in PU espanso riciclato a celle aperte, traspirante con carboni attivi. ESD.

Ideale per

- Artigianato
- Impiantistica
- Industria e officina

CARATTERISTICHE



Tomaia

Pelle bovina scamosciata



Plantare

Plantare anatomico microforato, antistatico estraibile in PU espanso riciclato a celle aperte, traspirante con carboni attivi



Intersuola

PU espanso con tecnologia STABLE IMPACT SYSTEM



Battistrada

PU compatto, antiabrasione FO SR



Diadora Utility

SHARK STABLE IMPACT LEATHER QUICK MID S3S FO SR SC ESD

Chaussures de sécurité semi-montantes S3S

Couleur: BLACK / SHADOW

Article: 701.180611_C2680

Tailles: 38/48



TECHNOLOGIES



Stable Impact System



TPU Toe



Aluminum Toe



D-Light



K-Sole Textile



Ergonomic Support



Quick Release System



Sliding Lacing System

CERTIFICATIONS



CE EN ISO 20345:2022

PLUS



DESCRIPTION

Chaussures de sécurité semi-montantes S3S hydrofuges, en cuir bovin effet daim. Support ergonomique du talon et protection du bout en TPU. Système de laçage rapide Quick Release System by Diadora. Bout en aluminium 200J. Insert antiperforation K-SOLE. Chaussant 11. Technologie d'amorti Stable Impact System. Doublure en Air Mesh avec insert anti-déchaussement en microfibre. Semelle de propreté anatomique microperforée, antistatique et amovible en mousse PU recyclée à cellules ouvertes, respirante et avec traitement aux charbons actifs. ESD.

Idéal pour

- Artisanat
- Installations
- Industrie et atelier

CARACTÉRISTIQUE



Tige

Cuir bovin effet daim



Semelle de propreté

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



Semelle intercalaire

Polyuréthane expansé avec technologie STABLE IMPACT SYSTEM



Semelle

PU compact anti-abrasion FO SR



Diadora Utility

SHARK STABLE IMPACT LEATHER QUICK MID S3S FO SR SC ESD

Calzado de seguridad de altura media S3S

Color: BLACK / SHADOW

Artículo: 701.180611_C2680

Tamaños: 38/48



TECNOLOGÍAS



Stable Impact System



TPU Toe



Aluminum Toe



D-Light



K-Sole Textile



Ergonomic Support



Quick Release System



Sliding Lacing System

CERTIFICACIONES



CE EN ISO 20345:2022



DESCRIPCIÓN

Calzado de seguridad de altura media S3S repelente al agua en ante vacuno. Soporte ergonómico del talón y protección de la punta de TPU. Sistema de atado rápido Quick Release System by Diadora. Puntera de aluminio 200J. Aplicación antiperforaciones K-SOLE. Ajuste 11. Tecnología de amortiguación Stable Impact System. Forro de Air Mesh con antidescalzante de microfibra. Plantilla anatómica microperforada, antiestática y extraíble en espuma de PU expandido reciclado de celdas abiertas y transpirable con carbones activos. ESD.

Ideal para

- Artesanía
- Instalaciones
- Industria y Taller

CARACTERÍSTICAS



Empeine

Ante vacuno



Plantilla

Plantilla anatómica microperforada, antiestática y extraíble en espuma de PU expandido reciclado de celdas abiertas y transpirable con carbones activos.



Entresuela

Espuma de PU expandido con tecnología STABLE IMPACT SYSTEM



Suela

PU compacto antiabrasión FO SR



Diadora Utility

SHARK STABLE IMPACT LEATHER QUICK MID S3S FO SR SC ESD

Mittelhoher wasserabweisender Sicherheitsschuh S3S

Farbe: BLACK / SHADOW

Artikel: 701.180611_C2680

Größe: 38/48



TECHNOLOGIEN



Stable Impact System



TPU Toe



Aluminum Toe



D-Light



K-Sole Textile



Ergonomic Support



Quick Release System



Sliding Lacing System

ZERTIFIZIERUNGEN



CE EN ISO 20345:2022



BESCHREIBUNG

Mittelhoher wasserabweisender Sicherheitsschuh S3S aus Rindsveloursleder. Ergonomische TPU-Fersenstütze und TPU-Spitzenschutz. Schnellschnürsystem Quick Release System by Diadora. Zehenkappe aus Aluminium 200J. Anti-Perforations-Einlage K-SOLE. Passform 11. Dämpfungstechnologie Stable Impact System. Futter aus Air Mesh mit rutschhemmender Mikrofaser. Anatomisches, mikroperforiertes, antistatisches, herausnehmbares Fußbett aus recyceltem, offenzelligem PU-Schaum, atmungsaktiv mit Aktivkohle. ESD.

Ideal für

- Handwerk
- Anlagenbau
- Industrie und Werkstatt

AUSSTATTUNG



Obermaterial

Rindsveloursleder



Fußbett

Anatomisches, mikroperforiertes, antistatisches, herausnehmbares Fußbett aus recyceltem, offenzelligem PU-Schaum, atmungsaktiv mit Aktivkohle.



Zwischensohle

Expandiertes PU mit STABLE IMPACT SYSTEM-Technologie



Sohle

Abriebfestes kompaktes PU FO SR



Diadora Utility

SHARK STABLE IMPACT LEATHER QUICK MID S3S FO SR SC ESD

Mid-cut S3S safety shoes

Color: BLACK / SHADOW

Item: 701.180611_C2680

Sizes: 38/48



TECHNOLOGIES



Stable Impact System



TPU Toe



Aluminum Toe



D-Light



K-Sole Textile



Ergonomic Support



Quick Release System



Sliding Lacing System

CERTIFICATIONS



CE EN ISO 20345:2022

PLUS



DESCRIPTION

Water-repellent mid-cut S3S safety shoes in cowhide suede. TPU toe cap and ergonomic heel support. Quick Release System by Diadora. 200J aluminium toe cap. Anti-puncture K-SOLE insert. Width 11. Stable Impact System cushioning technology. Air Mesh lining with a non-slip microfibre insert. Removable ergonomic antistatic and micro-perforated insole in recycled open cell PU foam that is breathable thanks to activated carbon. ESD.

Ideal for

- Craftmanship
- Installations
- Industry and Workshops

MATERIALS



Upper

Cowhide Suede



Insole

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



Midsole

PU foam with STABLE IMPACT SYSTEM technology



Sole

Compact abrasion-resistant FO SR PU