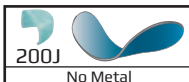


NORDIC S3 93N43C

CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC ESD CLASS 3



Airnet[®]



WRU
CLASS 3

extra
LIGHT
shoes



Halbschuh, aus WRU-wasserabweisendem Nubuck-Vollleder IDROTECH® Stärke 1,8-2,0 mm., mit reflektierendem Einsatz.

Ferse und Spitze aus WRU-wasserabweisendem und kratzfest beschichtetem Leder, Stärke 1,8-2,0 mm. Atmungsaktives und abriebfestes 3D-Außen Gewebe. Futter aus hochatmungsaktivem und abriebfestem Textilmaterial. Weiche, gepolsterte und gefütterte Lasche.

SCHUH KOMPLETT METALLFREI

ZEHENSCHUTZKAPPE 200J polymerer, nicht-thermischer Kunststoff nach EN 12568

ZWISCHENSOHLE flexibles durchtrittsicheres Composite-Textil-Material nach EN 12568

URBAN SOHLE Polyurethan zweischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92, kohlenwasserstoff- und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend SRC

EINLEGESOHLE 2000, herausnehmbar, aus zwei Bauelementen: Fussbett: feuchtigkeitsabsorbierend, antistatisch, atmungsaktiv und rutschhemmend. Ferse anatomisch geformt und dämpfend

Der Schuh erfüllt die Anforderung nach EN ISO 61340-4-3: 2001 betreffend den elektrischen Widerstand ESD Klasse 3 (elektrisch ableitfähige Schuhe)

Größe 36-47

Schuhgewicht Gr 42 gr. 500

■ Scarpa bassa, in pelle fiore Nubuck IDROTECH® WRU spessore 1,8-2,0 mm, con inserto rifrangente.

Punta e tallone in pelle groppone antigraffio WRU spessore 1,8-2,0 mm.

Tessuto esterno 3D, traspirante e resistente all'abrasione.

Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all'abrasione.

Linguetta morbida, foderata e imbottita.

CALZATURA INTERAMENTE SENZA PARTI METALLICHE

PUNTALE 200J composito a base polimerica atermico a norma EN 12568

LAMINA tessuto composito antiperforazione flessibile a norma EN 12568

SUOLA URBAN poliuretano bidensità antistatica, resistente all'idrolisi ISO 5423:92,

agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo SRC

SOTTOPIEDE 2000, bi-componente estraibile: tallonetta anatomica ed antishock, soletta assorbente, antistatica, traspirante ed antiscivolo

La calzatura soddisfa il requisito in accordo con EN ISO 61340-4-3:2001 per la resistenza elettrica

ESD class 3 (calzatura dissipativa elettrica)

Taglia 36-47

Peso scarpa Tg 42 gr. 500

Low shoe, IDROTECH® WRU grain Nubuck leather thickness 1,8-2,0 mm, with refracting insert.

Toe and heel area with WRU anti-scratch back leather resistant to abrasion, thickness 1,8-2,0 mm. External 3D fabric, perspiring and abrasion resistant.

Highly perspiring and abrasion resistant fabric lining. Soft, lined and padded tongue.

COMPLETELY METAL FREE SHOE

TOECAP 200J polymeric composite non-thermic according to EN 12568

MIDSOLE flexible antiperforation composite fabric according to EN 12568

SOLE URBAN bidensity polyurethane antistatic, anti-oil, resistant to hydrolysis ISO 5423:92, to hydrocarbons and to abrasion, anti-shock and anti-slipping SRC

INSOLE 2000, double-component removable: absorbing, antistatic, perspiring, and anti-slipping with anatomic and anti-shock heel area

The shoe satisfies the requirement according to the norm EN ISO 61340-4-3:2001 for the electrical resistance ESD class 3 (electric dissipative footwear)

Size 36-47

Shoe weight Sz 42 gr. 500

■ Chaussure basse, en cuir Nubuck IDROTECH® WRU épaisseur 1,8-2,0 mm, avec insert haute visibilité.

Orteil et talon en cuir anti-rayures WRU épaisseur 1,8-2,0 mm.

Tissu extérieur 3D, respirant et résistant à l'abrasion.

Doublure en tissu hautement respirante et résistante à l'abrasion.

Languette souple, doublée et matelassée.

CHAUSSURE SANS PARTIES METALLIQUES

EMBOUT 200J polymérique composite non-thermique EN 12568

SEMELLE INTERCALAIRE composite en tissu flexible antiperforation EN 12568

SEMELLE URBAN polyuréthane double-densité antistatique, résistante à l'hydrolysis ISO 5423:92, aux hydrocarbures et à l'abrasion, anti-shock et anti-dérapante SRC

SEMELLE INTERIEURE 2000, deux composants amovible: absorbante, antistatique, respirante et anti-dérapante, avec zone du talon anatomique et anti-shock

La chaussure passe le test EN ISO 61340-4-3:2001 pour la résistance électrique ESD class 3 (chaussures électriques dissipatives)

Pointure 36-47

Poids de la chaussure Point. 42 gr. 500