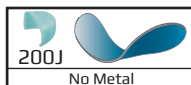



MIAMI S1P KU093N


CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC ESD CLASS 3




 Sandale, aus WRU-wasserabweisendem Nubuck-Vollleder IDROTECH® Stärke 1,8-2,0 mm. Futter aus hochatmungsaktivem und abriebfestem Textilmaterial. Klettverschluss.
SCHUH KOMPLETT METALLFREI.

ZEHENSCHUTZKAPPE 200J polymerer, nicht-thermischer Kunststoff nach EN 12568
ZWISCHENSÖHLE flexibles durchtrittsicheres Composite-Textil-Material nach EN 12568
KUBE SOHLE Polyurethan zweischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92, kohlenwasserstoff- und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend **SRC**
EINLEGESÖHLE 5000 Dreimaterial, extra bequem, atmungsaktiv, herausnehmbar, anatomisch geformt, feuchtigkeitsabsorbierend, ESD, antibakteriell
Der Schuh erfüllt die Anforderung nach IEC 61340-4-3: 2001 betreffend den elektrischen Widerstand
ESD Klasse 3 (elektrisch ableitfähige Schuhe)
Größe 35-47

Schuhgewicht Gr 42 gr. 525

 Sandalo, in pelle fiore Nubuck IDROTECH® WRU spessore 1,8-2,0 mm. Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all'abrasione. Chiusura con nastro a strappo.
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 KUBE poliuretano bidensità antistatica, resistente all'idrolisi ISO 5423:92, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo **SRC**
SOLETTA 5000 trimaterial extracomfort, traspirante, estraibile, anatomica, assorbente, ESD ed antibatterica
La calzatura soddisfa il requisito in accordo con IEC 61340-4-3:2001 per la resistenza elettrica
ESD class 3 (calzatura dissipativa elettrica)
Taglia 35-47 **Peso scarpa Tg 42 gr. 525**

 Sandal, IDROTECH® WRU grain Nubuck leather thickness 1,8-2,0 mm. Highly perspiring and abrasion resistant fabric lining. Closing with strap.
COMPLETELY METAL FREE SHOE.

TOECAP 200J polymeric **composite non-thermic** according to EN 12568
MIDSOLE flexible antiperforation composite fabric according to EN 12568
SOLE KUBE bidensity polyurethane antistatic, resistant to hydrolysis ISO 5423:92, to hydrocarbons and to abrasion, anti-shock and anti-slipping **SRC**
INSOLE 5000, three-materials extracomfort: perspiring, removable, anatomic, absorbing, ESD and anti-bacterial
The shoe satisfies the requirement according to the norm IEC 61340-4-3:2001 for the electrical resistance
ESD class 3 (electric dissipative footwear)
Size 35-47 **Shoe weight Sz 42 gr. 525**

 Sandale, en cuir fleur Nubuck IDROTECH® WRU épaisseur 1,8-2,0 mm. Doublure en tissu hautement respirante et résistante à l'abrasion. Fermeture avec strap.
CHAUSSURE SANS PARTIES METALLIQUES.

EMBOUT 200J polymérique **composite non-thermique** EN 12568
SEMELE INTERCALAIRE composite en tissu flexible antiperforation EN 12568
SEMELE KUBE polyuréthane double densité antistatique, résistante à l'hydrolyse ISO 5423:92, aux hydrocarbures et à l'abrasion, anti-shock et anti-dérapante **SRC**
SEMELE INTERIEURE 5000, trois-matériels extra confortable: respirante, amovible, anatomique, absorbante, ESD et antibactérienne
La chaussure passe le test IEC 61340-4-3:2001 pour la résistance électrique
ESD class 3 (chaussures électriques dissipatives)
Pointure 35-47 **Poids de la chaussure Point. 42 gr. 525**