

 <p><b>MADE IN ITALY</b></p>	<p><b>BASKET S3 93N37C</b> CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC</p> <p>High shoe, Nubuck IDROTECH® WRU grain leather thickness 1,8-2,0 mm. Perspiring and resistant to abrasion fabric lining. Shoe with refracting fabric insert. Soft, lined and padded tongue. <b>COMPLETELY METAL FREE SHOE</b></p> <p><b>TOECAP 200J</b> polymeric composite non-thermic according to EN 12568 <b>MIDSOLE flexible antiperforation composite fabric</b> according to EN 12568 <b>SOLE URBAN</b> bidensity polyurethane antistatic, resistant to hydrolysis ISO 5423:92, to hydrocarbons and to abrasion, anti-shock and anti-slipping <b>SRC</b> <b>INSOLE 4000</b>, removable, anatomic, absorbing, antistatic and perspiring <b>Size 36-47 Shoe weight Sz 42 gr. 490</b></p>	<p>€</p>
---	--	----------

 <p><b>MADE IN ITALY</b></p>	<p><b>BASKET S3 93N37C</b> CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC</p> <p>Schnürstiefel, aus WRU-wasserabweisenden Nubuck-Vollleder IDROTECH® Stärke 1,8-2,0 mm. Futter aus atmungsaktiven und abriebfesten Textilmaterial. Schuh mit reflektierendem Einsatz. Weich, gepolsterte und gefütterte Lasche. <b>SCHUH KOMPLETT METALLFREI</b></p> <p><b>ZEHENSCHUTZKAPPE 200J</b> polymerer, nicht-thermischer Kunststoff nach EN 12568 <b>ZWISCHENSÖHLE flexibles durchtrittsicheres Composite-Textil-Material</b> nach EN 12568 <b>URBAN SÖHLE</b> Polyurethan zweischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92, kohlenwasserstoff- und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend <b>SRC</b> <b>EINLEGESÖHLE 4000</b> herausnehmbar, anatomisch geformt, feuchtigkeitsabsorbierend, antistatisch, atmungsaktiv <b>Größe 36-47 Schuhgewicht Gr 42 gr. 490</b></p>	<p>€</p>
---	---	----------

 <p style="text-align: center;"><b>MADE IN ITALY</b></p>	<p><b>BASKET S3 93N37C</b> CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC</p> <p>Chaussure montante, en cuir fleur Nubuck IDROTECH® WRU épaisseur 1,8-2,0 mm. Doublure en tissu respirante et résistante à l'abrasion. Chaussure avec insert haute visibilité. Languette souple, doublée et matelassée. <b>CHAUSSURE SANS PARTIES METALLIQUES</b></p> <p><b>EMBOUT 200J</b> polymérique <b>composite non-thermique</b> EN 12568:98 <b>SEMELLE composite en tissu flexible antiperforation</b> EN 12568:98 <b>SEMELLE URBAN</b> double-densité polyuréthane antistatique, résistante à l'hydrolysis ISO 5423:92, aux hydrocarbures et à l'abrasion, anti-shock et anti-dérapante <b>SRC</b> <b>SEMELLE INTERIEURE 4000</b>, amovible, anatomique, absorbante, antistatique et respirante <b>Pointure 36-47 Poids de la chaussure Point. 42 gr. 490</b></p>	<p style="text-align: right;">€</p>
---	--	-------------------------------------

 <p style="text-align: center;"><b>MADE IN ITALY</b></p>	<p><b>BASKET S3 93N37C</b> CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC</p> <p>Scarpa alta, in pelle fiore Nubuck IDROTECH® WRU spessore 1,8-2,0 mm. Fodera in tessuto traspirante e resistente all'abrasione. Calzatura con inserto in tessuto rifrangente. Linguetta morbida, foderata e imbottita. <b>CALZATURA INTERAMENTE SENZA PARTI METALLICHE</b></p> <p><b>PUNTALE 200J</b> <b>composito</b> a base polimerica <b>atermico</b> a norma EN 12568 <b>LAMINA</b> <b>tessuto composito antiperforazione flessibile</b> a norma EN 12568 <b>SUOLA URBAN</b> poliuretano bidensità antistatica, resistente all'idrolisi ISO 5423:92, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo <b>SRC</b> <b>SOLETTA 4000</b>, estraibile, anatomica, assorbente, antistatica e traspirante <b>Taglia 36-47 Peso scarpa Tg 42 gr. 490</b></p>	<p style="text-align: right;">€</p>
---	---	-------------------------------------