


 <p style="text-align: center;"><b>MADE IN ITALY</b></p>	<p><b>PANAMA S1P 91T83C</b>  <b>CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC</b></p> <p>Low holed shoe, suede back leather thickness 1,8-2,0 mm.  Highly perspiring and abrasion resistant fabric lining.  Soft, lined and padded tongue.  <b>COMPLETELY METAL FREE SHOE</b></p> <p><b>TOECAP 200J</b> polymeric <b>composite non-thermic</b> 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 35-49 Shoe weight Sz 42 gr. 475</b></p>	<p style="text-align: right;">€</p>
---	--	-------------------------------------

 <p style="text-align: center;"><b>MADE IN ITALY</b></p>	<p><b>PANAMA S1P 91T83C</b>  <b>CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC</b></p> <p>Halbschuh, gelocht, aus Veloursleder Stärke 1,8-2,0 mm.  Futter aus hochatmungsaktivem und abriebfestem Textilmaterial.  Weiche, gepolsterte und gefütterte Lasche.  <b>SCHUH KOMPLETT METALLFREI</b></p> <p><b>ZEHENSCHUTZKAPPE 200J</b> polymerer, <b>nicht-thermischer Kunststoff</b> nach EN 12568  <b>ZWISCHENSOHLE flexibles durchtrittsicheres Composite-Textil-Material</b> nach EN 12568  <b>URBAN SOHLE</b> Polyurethan zweischichtig, antistatisch, hydrolysebeständig ISO 5423:92, kohlenwasserstoff- und abriebbeständig, dämpfend und rutschhemmend <b>SRC</b>  <b>EINLEGESOHLE 4000</b> herausnehmbar, anatomisch geformt, feuchtigkeitsabsorbierend, antistatisch, atmungsaktiv  <b>Größe 35-49 Schuhgewicht Gr 42 gr. 475</b></p>	<p style="text-align: right;">€</p>
---	--	-------------------------------------

 <p style="text-align: center;"><b>MADE IN ITALY</b></p>	<p><b>PANAMA S1P 91T83C</b>  <b>CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC</b></p> <p>Chaussure basse trouée, en cuir velours épaisseur 1,8-2,0 mm.  Doublure en tissu hautement respirante et résistante à l'abrasion.  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  <b>SEMELLE INTERCALAIRE composite en tissu flexible antiperforation</b> EN 12568  <b>SEMELLE URBAN</b> polyuréthane double-densité 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 35-49 Poids de la chaussure Point. 42 gr. 475</b></p>	<p style="text-align: right;">€</p>
---	--	-------------------------------------

 <p style="text-align: center;"><b>MADE IN ITALY</b></p>	<p><b>PANAMA S1P 91T83C</b>  <b>CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC</b></p> <p>Scarpa bassa forata, in pelle groppone scamosciato spessore 1,8-2,0 mm.  Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all'abrasione.  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 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 35-49 Peso scarpa Tg 42 gr. 475</b></p>	<p style="text-align: right;">€</p>
---	---	-------------------------------------



**MADE IN ITALY**

**PANAMA S1P 91T83C**  
**CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC**

Zapato bajo con agujeros, en piel gamuzada espesor 1,8-2,0 mm.

Forro en tejido muy transpirable y resistente a la abrasión.

Lengüeta suave, forrada y alcohollada.

**CALZADO SIN PARTES METALICAS**

**PUNTERA 200J composite** a base de polímeros **atérmico** EN 12568

**PLANTILLA ANTIPERFORACION composite**

**antiperforacion flexible** EN 12568

**SUELA URBAN** poliuretano doble densidad antiestática,

resistente a la hidrólisis ISO 5423:92,

a los hidrocarburos y a la abrasión, anti-shock y anti-

deslizante **SRC**

**PLANTILLA 4000** extraíble, anatómica, absorbente, antiestática y transpirable.

**Tallas 35-49 Peso zapato Talla 42 gr. 475**

€



**MADE IN ITALY**

**PANAMA S1P 91T83C**  
**CE UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC**

Perforovaná polobotka, semišovaná zadní kůže tloušťky 1,8-2,0mm. Vysoce perspirační a otěruvzdorná podčívka. Měkký, lemovaný a polstrovaný jazyk. **OBUV BEZ KOVOVÝCH SOUČÁSTÍ – METAL FREE**

**Bezpečnostní špička z polymerního kompozitu TOECAP**

**200J, netermická dle EN12568**

**MIDSOLE** planžeta z flexibilní tkaniny podle EN12568

**SOLE KUBE** antistatický polyuretan odolný vůči hydrolyze

ISO 5423:92, na uhlovodíky, proti oděru, proti otřesům a

uklouznutí **SRC**

**INSOLE 4000**, vyjímatelná stélka absorbující pot, anatomická,

ESD a antibakteriální

Velikosti: 35-49

Hmotnost bot u velikosti 42 – 530g