



TRAX AUTOMOTIVE

01-005841

Wygoda i bezpieczeństwo już zawsze mogą iść w parze z nową linią obuwia TRAX AUTOMOTIVE. Cholewka zaprojektowana minimalistycznie o zredukowanej ilości przeszyci dla łatwiejszego czyszczenia obuwia z zewnątrz. Odporna na ścieranie skóra licowa i zastosowany w modelu TRAX materiał typu dwusklejka, która ponad trzykrotnie przewyższył normę pod względem wytrzymałości na rozdieranie. TRAX AUTOMOTIVE to także lekkość i elastyczność, dla większego komfortu w pokonywaniu codziennych wyzwań.



Marka	PROTEKTOR
Branża	przemysł elektroniczny, przemysł lekki, serwis samochodowy / techniczny, transport / magazyny
Rodzaj produktu	Półbuty
Kolor	● Czarny
Norma	EN ISO 20345:2011
Certyfikat	IPS-1439-20/2021 wyd.2
Cechy produktu	podwyższona oddychalność, podwyższona wytrzymałość cholewki, podnosek kompozytowy, metal free, cholewka łatwoczyszcząca, możliwość dezynfekcji
Opis cech produktu	<p>podwyższona oddychalność</p> <p>podszewka - zwiększona przepuszczalność pary wodnej w wymaganiach min 0,8 mg/ (cm2*h)- nasz wynik 42,9 mg/ (cm2*h), współczynnik pary wodnej wymagany jest minimum 15 mg/cm2 a nasz wynik to 343,3 mg/cm2</p> <p>podwyższona wytrzymałość cholewki</p> <p>skóra licowa - doskonałe parametry wytrzymałości na rozciąganie i rozciąganie wzdłuż i w poprzek, wymagane jest minimum 15 N/mm2 a nasz wynik 29,1 N/mm2</p> <p>odporność na działanie kwasów i zasad</p> <p>odporność na krótkotrwały kontakt z gorącym podłożem o temperaturze 180°C</p>
Materiał wierzchu	Skóra licowa
Podszewka	Tkanina technologiczna
Wkładka	Tkanina, wkładka wymienna
Podeszwa	Pu / Pu, podeszwa do drabiny, podeszwa odporna na kwasy, podeszwa odporna na zasady, odporność na krótkotrwały kontakt z temp.180°C, technologia PRT FLEX, technologia SHOCK ABSORBER, technologia ANA - TECH (poszerzona powierzchnia pięty w podeszwie)
Rodzaj zapięcia	Sznurowadła
Rozmiary na zamówienie	FR 35-51 CM 22,5-33 UK 3-15,5
Dostępne rozmiary	FR 36-51 CM 23-33 UK 3,5-15,5
Waga (półpara r.42) +/- 3% t.	0,75 kg