

Name	PB 94C	
Standard	EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI SRC	
Beschreibung	schwarzer, knöchelhoher Schweißerstiefel	
Gewicht	750 Gramm	
Farbe	Schwarz	


Größen	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48		
---------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	--	--

Eigenschaften	<p>Obermaterial - Vollnarben-Barton-Druck-Büffelleder mit besonderen hitzebeständigen Eigenschaften (Lederdicke 1,8-2,0 mm)</p> <p>Innenfutter - feuchtigkeitstransportierendes Textil</p> <p>Zehenkappe - Stahl, beständig bis 200 J</p> <p>Zwischensohle - durchtrittsicheres Textil - min. 1100N.</p> <p>Sohle - Dual-Density-Gummi / Gummisolierung mit antistatischen Eigenschaften, Stoßdämpfung, Hitzebeständigkeit bis 300 ° C und SRC-Rutschfestigkeit</p> <p>Fußbett - feuchtigkeitstransportierend, atmungsaktiv und waschbar</p> <p>Zusätzliche Funktionen - Kevlar Flammhemmung, Klettverschluss, Schnellverschluss</p>
----------------------	---

Anwendungsbereiche	<p>Der PB 94C ist für den Einsatz in Schweißumgebungen geeignet, bei denen ein hohes Risiko besteht, mit heißen Funken in Berührung zu kommen. Hergestellt unter Verwendung von Vollnarbenleder, Kevlar-Nähten und einer Textilauskleidung ist dieses Produkt sehr schwer entflammbar und kann für eine Vielzahl von Schweißanwendungen verwendet werden. Eine Überkappe schützt das Leder vor Verschleiß beim Knien.</p>
---------------------------	---

Standard	<p>EN ISO 20349:2010</p> <p>CE</p> <p>Cat. 2</p>	<p>S3 HRO HI CI SRC</p>	
-----------------	---	---------------------------------	--

Pflegehinweis	<p>Für beste Ergebnisse sollte das Obermaterial sauber gehalten und regelmäßig mit einem geeigneten Schuhcreme behandelt werden. Die Sohle sollte regelmäßig kontrolliert und frei von Fremdkörpern gehalten werden. Beschädigte Schuhe bieten keinen vollständigen Schutz und müssen ersetzt werden.</p>
----------------------	---

Symbole	
----------------	--

Kontakt	<p>Lemaitre Deutschland GmbH • Verler Straße 477 • 33334 Gütersloh Telefon: 0 52 41 / 908 39 -0 • Fax: 0 52 41 / 908 39 -20 Web: www.lemaitre-deutschland.de • Mail: verkauf@lemaitre-deutschland.de</p>
----------------	--



PB 94C S3 HRO - DER Kraftprotz für den heißen Einsatz!

Stark, stärker, am Stärksten - Stärke wo sie gebraucht wird verspricht der **knöchelhohe S3-HRO-Sicherheitsstiefel PB94C S3 HRO!**

Sein Haupteinsatzgebiet ist in Schweißumgebungen, bei denen ein hohes Risiko besteht, mit heißen Funken in Berührung zu kommen. Hergestellt unter Verwendung von Vollnarbenleder, Kevlar-Nähten und einer Textilauskleidung ist dieses Produkt sehr schwer entflammbar und kann für eine Vielzahl von Schweißanwendungen verwendet werden. Eine Überkappe schützt das Leder vor Verschleiß beim Knien.

Das **Obermaterial** des **PB94C S3 HRO** besteht aus **Vollnarben-Barton-Druck-Büffelleder** mit **besonders hitzebeständigen Eigenschaften** (Lederdicke 1,8-2,0 mm) - da kommt nichts durch!

Innen wurde dieser extrem sichere **Schweißerstiefel** mit einem **Futter** aus **feuchtigkeitstransportierendem Textil** ausgestattet, um auch bei starker Hitze nicht ins Schwitzen zu kommen.

Die **Zehenkappe** aus **Stahl** hält bei Gefahr von oben bis zu **200 J** stand, seine **durchtrittssichere Textilzwischensohle** sichert gegen Eindringlinge von unten bis mindestens **1100N**.

Das **Fußbett** des **PB94C S3 HRO** ist **extrem atmungsaktiv, feuchtigkeitstransportierend** und **waschbar**, somit sind Frische und Hygiene kein Thema mehr.

Die einzigartige **Dual-Density-Sohle** aus 2 Schichten Polyurethan (**2PU**) bietet eine **unvergleichliche Gummiisolierung** mit antistatischen Eigenschaften, Stoßdämpfung, **Hitzebeständigkeit bis 300°C** und SRC-Rutschfestigkeit.

Zusätzlich ist dieser „Rambo“ unter den Sicherheitsstiefeln ausgestattet mit **Kevlar-Flammhemmung**, **Klettverschluss** und einem **zusätzlichen Schnellverschluss**.

Wenn es heiß her geht - keine halben Sachen - **PB94C S3 HRO!**