



# LIYAMA S3 HI CI HRO SRC



**NORM:** EN ISO 20345:2011

**SCHAFT:** wasserabweisendes Vollleder

**AUSSENFUTTER:** Künstliches und atmungsaktives Material

**INNENFUTTER:** SANY-DRY® 100%Polyester, dreidimensional, atmungsaktiv, antibakteriell, Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe, abriebfest

**FUSSBETT:** HEAT BARRIER anatomisches, antistatisches, Wärmeisolierendes und duftendes Fußbett, mit der oberen Schicht aus Stoff. Die besondere PU-Mischung garantiert die Kälteisolierung und eine optimale Innentemperatur

**SOHLE:** genähte Sohle aus Nitrilgummi bis+300 °C hitzebeständig (1 Minute Kontakt)

**KAPPE:** TOP RETURN, nichtmetallisch, 200 J Zehenschutz

**DURCHTRITTSICHERE ZWISCHENSOHLE:** APT PLATE - Zero Perforation, nichtmetallisch

**WEITE:** 11 Mondopoint

**PLUS:** feuerhemmende Nähte, genähte Sohle, verstellbarer Klettverschluss, Vorderkappe aus Nitrilgummi

**ZUSÄTZLICHE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:** 100% Metal Free, Antitorsion Support, genähte Sohle, HRO, Kälteschutz (CI), Spitzenschutz, Wärmeschutz (HI)

**ANWENDUNGSBEREICH:** Schuhe für die Eisenindustrie, Schuhe für die Stahlindustrie, Schweisser Schuhe

**GRÖSSEN:** 40-47 (EU), 6½-12 (UK)

## PERFORMANCE



## TECHNOLOGIE UND MATERIALIEN



**ANTI TORSION  
SUPPORT**

**APT  
PLATE**  
Anti Perforation Textile  
ZERO PERFORATION



**SANY-DRY®**

**TOPreturn**