



SCILIAR S3 HI CI HRO SRC



NORM: EN ISO 20345:2011

SCHAFT: wasserabweisendes geprägtes Leder

AUSSENFUTTER: Künstliches und atmungsaktives Material

INNENFUTTER: TEXELLE, 100%Polyamid, atmungsaktiv, 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, Schnürsenkelschutz, Sicherheitsverschlußsystem

ZUSÄTZLICHE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN: Antitorsion Support, genähte Sohle, HRO, Kälteschutz (CI), Schnellverschlußsystem, 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



TOPreturn