



# BEST FIRE F2 A AN CI HI3 M SRC - A E P FO WRU WR CI HI AN CR M HRO SRC



**NORM:** EN 15090:2012 - EN ISO 17249:2013

**SCHAFT:** feuerhemmendes, wasserabweisendes Vollleder mit Schnittschutz

**AUSSENFUTTER:** atmungsaktives Leder

**INNENFUTTER:** COFRA-TEX WATERPROOF UNIVERSAL Membrane mit WATERPRO-TECH Bauweise

**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:** Nitrilgummi bis +300 °C hitzebeständig (1 Minute Kontakt)

**KAPPE:** Stahlkappe mit 200 J Zehenschutz

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

**WEITE:** 12 Mondopoint

**PLUS:** Anziehschlaufe aus Leder, feuerhemmende Nähte, feuerhemmende Schnürsenkel aus Aramid-Faser, Innerer Mittelfußschutz - 100 J, Knöchelschutz vor zufälligen Stößen, Schuhe mit schnittschutz für motorsägenarbeit, Seitliche Reflexions-Bänder, um die Sichtbarkeit zu erhöhen, Vorderkappe aus Nitrilgummi

**ZUSÄTZLICHE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:** HRO, italienische Leder, Kälteschutz (CI), Knöchelschutz, Metatarsal Protection 100 J, Schnittschutz, Schnittschutz für Motorsägenarbeit, Spitzenschutz, Wärmeschutz (HI), Wasserdicht

**ANWENDUNGSBEREICH:** Brandschutzschuhe, Feuerwehrschuhe

**GRÖSSEN:** 38-48 (EU), 5-13 (UK)

## PERFORMANCE



## TECHNOLOGIE UND MATERIALIEN

