

71053-326

EN ISO 20345 S2 HRO



- ✦ Obermaterial hochwertiges hydrophobiertes Nubukleder und atmungsaktives S2-fähiges Textil
- ✦ Weiche Kragen- und Laschenpolsterung
- ✦ Premium Textilfutter, schadstoffgeprüft nach Öko-Tex Standard 100 Klasse 1, hohe Atmungsaktivität
- ✦ Ganzflächige OrthoLite® Einlegesohle, modular aufgebautes Einlegesohlensystem, waschbar bei 30°
- ✦ Faservliesbrandsohle mit optimaler Rücktrocknung
- ✦ Nitril-Laufsohle, sehr rutschhemmend, abriebfest, öl- und benzinresistent, hitzebeständig bis zu 300°C (kurzfristig), selbstreinigendes Stollenprofil
- ✦ PU-Zwischensohle LightDensity, für optimale Dämpfung der gesamten Lauffläche
- ✦ Anstoßkappe zum Schutz des Oberleders
- ✦ TPU-Fersenverstärkung OTTER Protect, gibt Halt und bietet Schutz
- ✦ Größe 39 - 48
- ✦ Weite 11
- ✦ ESD-geprüft



OrthoLite® Einlegesohle

Artikel 70010 / 70011 / 70012

OrthoLite®
comfort foam insoles

Zertifiziert für alle OTTER Sicherheitsschuhe, die mit Artikelnummer 71- beginnen

Fußbett 70011 für den normalen Fuß	Fußbett 70012 für den breiten / kräftigen Fuß	Fußbett 70010 für den schmalen / schlanken Fuß
		
↓	↓	↓
Standard Fußbett: bereits bei Lieferung im Schuh eingelegt	Fußbetten für die individuelle Modifizierung: lieferbar als Zubehör auf Anfrage	

- ☛ hohe Atmungsaktivität durch offene Zellstruktur
- ☛ hohe Feuchtigkeitsaufnahme sorgt für trockenes und besseres Schuhklima
- ☛ ausgezeichnete Polsterung auch bei langfristiger Benutzung
- ☛ fördert ein langes anhaltendes gesundes Fußklima
- ☛ behalten alle ihre Eigenschaften auch nach dem Waschen
- ☛ hohe Leitfähigkeit und geeignet für ESD-Schuhe
- ☛ waschbar bei 30°C
- ☛ Lieferbare Größen: 39 - 48

