

200 CHEMIE

Art.-Nr.: 701013



Sicherheitsklasse <i>Safety Standard</i>	S2 SRC
Artikel / Art.-Nr.: <i>Article / Art.-Nr.:</i>	200 Chemie / 701013
Schaft / Passform <i>Upper / Fit</i>	Microtech / Standard 11+
Innenfutter <i>Lining</i>	Distance-Net (Textil) <i>Distance-Net (Textile)</i>
Zehenschutzkappe <i>Toe cap</i>	Aluminium
Nageldurchtrittschutz <i>Nail penetration protection</i>	-
Eigenschaften <i>Characteristics</i>	Beständiges Microtech Obermaterial, geschlossene Schutzlasche, Komfortabel, atmungsaktiv <i>Durable microtech upper, closed protective shoe tongue, comfortable, breathable</i>
Zwischensohle <i>Midsole</i>	PU (Ausgezeichnete Dämpfungswirkung, Reduktion der Aufprall und Druckkräfte) <i>(Excellent damping effect, reduction of impact and compressive forces)</i>
Laufsohle <i>Outsole</i>	Challenger TPU Air-Cell Dämpfung, Powergrip auf jedem Untergrund, auch bei Nässe <i>Air-Cell cushioning, power grip on any surface, even when wet</i>
ESD	DIN EN 61340
Fußbett <i>Footbed</i>	HKS [®] Standard, DGUV 112-191 geprüft, genormt für HKS [®] -Sicherheitsschuhe <i>HKS[®] Standard, DGUV 112-191 tested, standardised for HKS[®]-Safetyshoes</i>
Größen <i>Size</i>	39-48
Gewicht <i>Weight</i>	580g bei Größe 42 <i>580g at Size 42</i>

Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten.
No warranty for printing errors. Reserve technical changes.