

K5 CA

DIN EN 20345:2011 **S3** SRC



- sportlicher, nässegeschützter HKS®-Sicherheitshalbstiefel
- atmungsaktives, abriebfestes **CORDURA** Textil Obermaterial, Reflexions Logo
- **ERGONOMIC**-Zehenschutzkappe | **Aluminium** mit deutlich mehr Schutzfläche
- antimikrobielles, geruchsminderndes **SMARTEC-AIR** Funktionsfutter, atmungsaktiv, hautfreundlich, scheuerbeständig, nicht färbend
- nageldurchtrittschützendes **T-Laminate**
- serienmäßig eingebaute HKS® **FIT FOR WORK**-Einlage
- **CHALLENGER** Komfort-Laufsohle



POWERGRIP
TPU/PU Profillaufsohle



FIT FOR WORK-
Fußbett, serienmäßig!

Hersteller	HKS®
Artikel / Art.-Nr.:	K5 CA / 706015
EN-Normen	EN ISO 20345:2011 SRC S3
Schuhform	Herren - Sicherheitshalbstiefel
Größenbereich	39 - 48
Obermaterial	CORDURA
Obermaterial sonstige	Textil
Gewicht	590 g*
Innenfutter	Textil SMARTEC-AIR
Fußbett	HKS® FIT FOR WORK, Wohlfühlklima mit elastischem „EnergyReturnSystem“ » optionale Mehrweitenlösung!
Zwischensohle	PU (AIR-CELL Dämpfungssystem für optimale Reduktion der Aufprall und Druckkräfte)
Sohle	TPU (Griffige Materialkomponenten für guten Bodenkontakt auch bei feuchten Böden)
Lasche	AIR-MESH
Zehenschutzkappe	Aluminium
Fußschutz	antistatisch (A), Zehenschutzkappe, rutschhemmend (SRC = SRA + SRB), durchtrittsichere Zwischensohle (P) atmungsaktiv, wasserundurchlässig, ca. 1 Std., schockabsorbierend (E), kraftstoffbeständig (ORO), antibakteriell, auswechselbare Fußbett-einlage, geschlossene Staublasche, gepolsterte Lasche, reflektierende Applikationen