

Bach S3 Sicherheitsstiefel EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Artikel-Nr.	020103215
Kategorien	Winterstiefel
Verfügbarkeit	Produkt auf Lager



Produktbeschreibung

Antistatische Schuhe Wasserresistentes Obermaterial verhindert Feuchtigkeitsdurchdringung 200 Joule resistente Zehenkappe Durchtrittssichere Sohle Schockabsorbung in der Knöchelregion Kälteisoliert bis -17°C Kohlenwasserstoffbeständig Weite für Männer Orthopädisches Fußbett nach Maß entsprechend europäischen Normen DGUV 112-191 Obermaterial: Wasserdichtes ganzgenarbttes Leder Futter: Thinsulate® Zwischensohle: Fresh'n Flex Zehenkappe: Stahl Sohle: Antifatigue AirTech und TPU-Skin

Technische Daten & Merkmale

Hersteller	BASE
Marke	BASE
Modell	020103215
Norm	S3
Normen	EN ISO 20345:2011 S3 SRC
Schuhform	Stiefel
DGUV	Ja
Material Kappe	Stahl
Größe	39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49

Erstellt am 10.06.2026 09:57 · <https://trebeshenning.de/>

Alle Angaben nach bestem Wissen; technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Zertifikate und Prüfzeichen beziehen sich auf das jeweilige Produkt gemäß Herstellerangaben.