Produktsicherheitsinformationen

Sicherheitsschuh HAIX Black Eagle Safety 50 MID, GORE-TEX®, S3

Hersteller/Verantwortliche Person: Georg GmbH, Medenbacher Str. 19, 35767 Breitscheid,

Deutschland

E-Mail: info@georg.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 309799, 309798, 309797, 309795, 309794, 309793, 309792, 309791, 309790, 309789, 309788, 309787

Sicherheitshinweise:

- Tragen Sie geeignete Schutzkleidung während der Nutzung der Schuhe.
- Überprüfen Sie die Schuhe regelmäßig auf Beschädigungen und Abnutzung und verwenden Sie sie bei Schäden nicht weiter.
- Stellen Sie sicher, dass die Schuhgröße korrekt ist, um Verletzungen wie Blasen zu vermeiden.
- Die Stahlkappe bietet Schutz gegen Stöße bis zu 200 Joule; beachten Sie jedoch das höhere Gewicht im Vergleich zu Kunststoffkappen.
- Halten Sie die Sohlen sauber, um Rutschgefahr zu minimieren.
- Verwenden Sie die Schuhe nur für den vorgesehenen Zweck, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Achten Sie auf den Wasser- und Schmutzschutz durch Materialien wie GORE-TEX® und reinigen Sie die Schuhe regelmäßig.
- Antistatische Eigenschaften machen den Schuh für Elektriker geeignet, aber beachten Sie alle Sicherheitsanweisungen für den Arbeitsplatz.
- Nicht für den Einsatz in extremen klimatischen Bedingungen oder gefährlichen Umgebungen ohne entsprechende Schulung oder Genehmigung verwenden.
- Rutschfeste und durchtrittsichere Sohle schützt auf glatten oder nassen Oberflächen, jedoch Vorsicht bei Nässe.
- Achten Sie darauf, das Produkt von chemischen Substanzen fernzuhalten, die es beschädigen könnten.
- Der Schuh hat eine hohe Quetschfestigkeit bis zu 1500 daN und entspricht dem Sicherheitsstandard S3 gemäß EN ISO 20345.
- Geeignet für den Einsatz in Arbeitsumgebungen mit Gefahren durch herabfallende Gegenstände und Stöße.