

TECHNISCHES DATENBLATT



INNOX Work GTX®
lime Mid S3
5903

Gr. 36 - 48

KENNZEICHNUNG NACH NORM

nach EN ISO 20345 S3

Form B



- Sicherheitsschnürstiefel

PASSFORM



EINSATZGEBIETE

- Outdoor-Bereiche
- Kältebereiche, Wintereinsatz
- Straßenbau etc.
- Bereiche, wo die Einwirkung von Feuchtigkeit zu erwarten ist (S2)
- Bereiche, in denen Gefahren des Eindringens von spitzen und scharfen Gegenständen bestehen (S3)

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Design

- Trekking-Optik

Geschlossene, gepolsterte Lasche

- Sehr guter Tragekomfort
- Vermeidung von Druckstellen
- Verhindert das Eindringen von Schmutz

Kragenpolsterung

- Sehr guter Tragekomfort
- Knöchelumschließender, weich gepolsterter Schaftabschluss für gute Stabilität und Halt im Schuh (Form B)

Größen (Unisex Modell)

- Erweiterter Größenspiegel
Lieferbar in Größe 36-48

AUSSTATTUNGSMERKMALE

<p>Abriebfester Spitzenschutz</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Im direkten Verbund mit dem Oberleder im Bereich der Zehenschutzkappe ▪ Besonderer Schutz gegen Abrieb im Bereich der Schuhspitze ▪ Schützt das Oberleder in diesem kritischen Bereich gegen vorzeitigen Verschleiß
-----------------------------------	---

OBERMATERIAL

<p>Hydrophobiertes Nubukleder</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Einsatzbereiche S2/S3 ▪ Natürliches Material ▪ Widerstandsfähig gegen Abnutzung ▪ Atmungsaktiv ▪ Wasserdurchtritt/-aufnahme gemäß EN ISO 20345 S2 ▪ Durch Hydrophobierung erhöhte Beständigkeit gegenüber Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme
-----------------------------------	--

<p>Hydrophobiertes Textilmaterial Cordura®</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Einsatzbereiche S2/S3 ▪ Synthetisches Material ▪ Besonders widerstandsfähig gegen Abnutzung ▪ Formbeständig ▪ Reißfest ▪ Wasserdurchtritt/-aufnahme gemäß EN ISO 20345 S2 ▪ Schnell trocknend ▪ Abriebfest und leicht ▪ Durch Hydrophobierung erhöhte Beständigkeit gegenüber Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme
---	---

FUTTERMATERIAL

<p>Die ALL-WEATHER-Membran Gore-Tex® Performance Comfort Footwear</p>  	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Das GORE-TEX® Laminat verhindert, dass Wasser in den Schuh eindringt, lässt Ihre Füße aber dennoch „atmen“. ▪ Diese Technologie bietet idealen Klima-Komfort bei allen Outdoor-Aktivitäten, auch bei widrigsten Witterungsbedingungen. ▪ Alle Komponenten (Leder, Textil) inklusive der gesamten Schuhkonstruktion sind exakt aufeinander abgestimmt und werden ständigen Qualitätskontrollen unterzogen.
--	---

ZEHENSCHUTZKAPPE

<p>Stahlkappe</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Schutz gegen Stoßeinwirkungen von min. 200 Joule und eine Druckbeanspruchung von min. 15 kN ▪ Dauerhafte Kantenabdeckung zur Abpolsterung ▪ Ergonomisch geformt ▪ Angenehme Zehenfreiheit ▪ Gute Abdeckung des Kleinzehenbereichs
--	---

EINLEGESOHLE

Ganzflächige Einlegesohle

- Sehr gute Feuchtigkeitsaufnahme und -abgabe für ein angenehmes Fußklima
- Auswechselbar
- Strapazierfähig
- Antistatisch

DURCHTRITTSCHUTZ

Metallfreier Durchtrittschutz



- Erfüllt die Zusatzanforderungen der Durchtrittssicherheit nach EN ISO 20344 / 20345
- Entspricht der Norm für Durchtrittssicherheit EN 12568
- Textile, durchtrittssichere Zwischensohle
- Leicht und flexibel: bei knieenden Tätigkeiten mehr Bequemlichkeit durch bessere Elastizität des Schuhs
- Bessere Fußsensibilität auf unebenen Untergründen
- Gutes Fußklima durch thermoisolierende Wirkung
- 100% Fußabdeckung gegenüber 85% bei Stahlsohlen
- 100% metallfrei und antimagnetisch

LAUFSOHLE



Dreischichten-Profilsohle
LOWA Work Sport

- Farbige Kontraste für dynamisches Design
- Antistatisch
- Sehr gute Rutschsicherheit

Laufsohle: Gummi/PU

- Farbe: schwarz / zum Schaft passend
- Besonders abriebfest
- Öl- und kraftstoffbeständig
- Beständig gegen eine Vielzahl von Chemikalien (Säuren und Laugen)
- Kerbzäh

Zwischensohle: PU

- Farbe: schwarz
- Der weiche PU-Kern sorgt für gute Stoßabsorption und hohen Tragekomfort