

Größen

35-48

Zertifizierungen:

EN ISO 20345:2022 S7S FO SR HRO CI SC LG

Winterstiefel aus hochwertigem Vollnarbenleder, mit einer mikroporösen Membran, die ihn wasserdicht macht. Zehen- und Fersenschutz sorgen für zusätzliche Strapazierfähigkeit. Das Futter aus Wolle/Polyester und die Thinsulate™-Isolierung halten die Füße auch an den kältesten Wintertagen warm und bequem.

Die Stiefel verfügen über eine Zehenkappe aus Verbundwerkstoff und einem flexiblen, nichtmetallischen Durchtrittschutz in PS-Norm die dünnen 3 mm-Nägeln standhält. Die anatomisch geformte Innensohle besteht aus einem dämpfenden PU-Material und ist mit einem warmen Futter ausgestattet.

Die rutschfeste Laufsohle aus Nitrilgummi bietet auch auf Schnee und Eis einen guten Halt.

Diese Stiefel eignen sich für Arbeiten im Freien in den Bereichen Bauwesen, Wartung, Reparatur und Betrieb. Damenleisten in Größe 35-39.

Wasserabweisendes und strapazierfähiges Obermaterial aus genarbtm Leder in Kombination mit einer Membran macht die Stiefel wasserdicht
Futter aus Wolle/Polyester und Thinsulate™-Isolierung garantieren maximalen Komfort auch an den kältesten Wintertagen

Komposit-Zehenkappe

Flexibler, nicht-metallischer Durchtrittschutz im PS-Standard

Anatomisch geformte Innensohle aus dämpfendem PU-Material mit warm gefüttertem Schaft

Laufsohle aus Nitrilgummi für besten Grip auch auf Schnee und Eis



Farben



Innenfutter:

Wollfutter, Thinsulate, Membran

Oberteil:

Voll-Leder

Passform:

Extra breit

Durchtrittschutz-Material:

Textile PS

Zehenschutzkappen-Material:

Komposit

Funktionalität:

Antistatische Eigenschaften, Metallfrei, Öl-abweisende
Außensohle, Reflexdetails, Zehenverstärkung, Hitzebeständige
Außensohle, Wasserdicht

Material der Innensohle:

Textil, weiches PU

Material der Sohle:

PU Zwischensohle, Nylonschaft, Nitril Außensohle

Futter:

Wolle/Polyester

Schuhgröße:

35-48