



TAIGA L

0SO40013



BESCHREIBUNG

Sicherheitsstiefel, geeignet für Umgebungen mit hohem Risiko, U-Power U-Special-Step One Linie, Obermaterial aus wasserabweisendem, vollnarbigem Leder, mit seitlichem Reißverschluss, Composite Sicherheitskappe, Durchtrittsicherheit, rutschfest und PU/PU Sohle.

OBERMATERIAL

Vollnarbiges Glattleder, wasserabweisend

FUTTER

Webpelz

SCHUTZKAPPE

AirToe Composite

DURCHTRITTSCHUTZ

Stahlzwischensohle

ZWISCHENSOHLE

Ergo Dry - durchgehendes, anatomisch geformtes PE Fußbett. Antibakteriell und atmungsaktiv

SOHLE/LAUF SOHLE

Rutsch- und Abriebfest PUR

ANATOMISCHE EINLEGESOHLE

Natural Confort 11 Mondopoint

AIRTOE COMPOSITE

Vielseitige Lösung aus einem vollständig metallfreien Verbundwerkstoff (Metal Free). Mit einem Gewicht von etwa 50 Gramm bietet sie eine hervorragende Wärmeisolierung und eine leichte Konstruktion, die für den Langzeiteinsatz in verschiedenen Arbeitsumgebungen geeignet ist.

ERGO DRY

Anatomisch geformte Einlegesohle, entwickelt entsprechend der Fußmorphologie, bestehend aus einer Kombination aus Aktivkohlefilz und einem offenzelligen Gewebematerial. Die Struktur ist atmungsaktiv, abriebfest, rutschhemmend, antibakteriell, antistatisch und waschbar. Entwickelt, um die Füße trocken zu halten, ist sie auch in der Variante White ErgoDry erhältlich, speziell für weiße Schuhe und den Lebensmittelbereich.

SCHUTZKLASSE

S3 CI FO SR

EU-NORM

EN ISO 20345:2022

GRÖSSEN

38-47



TECHNOLOGIEN

