



TAIGA L

0SO40013



BESCHRIJVING

Veiligheidslaarzen, voor omgevingen met hoge risico's van U-Power, productlijn U-Special-Step One, met schacht van waterafstotend fijn nerfleer, zijdelingse ritsluiting, Composite neus, ergonomisch staalplaatje, voering van ecologische wol, antislip en PU/PU-zool.

BOVENWERK

Fijn nerfleer, waterafstotend

VOERING

Ecologische wol

NEUS

AirToe Composite

ANTIPERFORATIE

Ergonomisch staalplaatje

TUSSENZOOL

anatomisch Ergo Dry, bekleed met ademende en slijtvaste stof

ZOOL/LOOPVLAK

Compacte slijtvaste PU, oliewerend, antislip en antistatisch

ANATOMISCHE BINNENZOOL

Natural Comfort 11 Mondopoint

AIRTOE COMPOSITE

Veelzijdige oplossing van volledig metaalvrij composietmateriaal. Met een gewicht van ongeveer 50 gram biedt het uitstekende thermische isolatie en een lichtgewicht constructie die geschikt is voor langdurig gebruik in diverse werkomgevingen.

ERGO DRY

Anatomisch voetbed ontwikkeld volgens de morfologie van de voet, bestaande uit een combinatie van een viltbasis met actieve kool en een open-cel textielstructuur. De structuur is ademend, slijtvast, antislip, antibacterieel, antistatisch en wasbaar. Ontworpen om de voeten droog te houden, is deze ook verkrijgbaar in de White ErgoDry-variant, specifiek voor wit schoeisel en de voedingssector.

BESCHERMINGSKLASSE

S3 CI FO SR

EU-NORM

EN ISO 20345:2022

MATEN

38-47

TECHNOLOGIEËN

