



BEN s ESD

0RV20024



BESCHREIBUNG

Wasserabweisende Sicherheitsschuhe mit Obermaterial aus **weicher Mikrofaser in Nubukeffekt**. Diese **halbhohen Sicherheitsschuhe** mit leichter **AirToe Aluminium-Zehenschutzkappe** verfügen über eine **ultraleichte Sohle** aus PU-Mischung der neuen Generation, **abriebfest, ölabweisend, rutschfest** und **antistatisch**. Das brandneue durchtrittsichere System, bestehend aus einer **durchtrittsicheren Textil-Einlegesohle**, macht dieses **Sicherheitsschuhmodell leichter** als herkömmliche Modelle. Durch die Verwendung hochinnovativer Materialien für die Sohle und das durchtrittsichere System sowie die **Aluminiumzehenkappe** konnte das **Gesamtgewicht des Sicherheitsschuhs erheblich reduziert** werden, was dem Wohlbefinden und der Leistungsfähigkeit des Arbeiters zugute kommt. **Sicherheitsschuhe** mit speziellem Kälteschutz der Sohle, ideal für: **Arbeiter, Tischler, Handwerker, Lagerist, Transport** und **Logistik**-Bereich. Komfort und Gesundheit des Fußes werden durch die **U-Power Original Einlegesohle** im atmungsaktiven, leichten und bequemen Polyurethan-Gemisch und durch das **Lufttunnelfutter**, das die Luftzirkulation gewährleistet, garantiert. **Sicherheitsschuhe**, die sowohl für **Damen** als auch für **Herren** geeignet sind.

OBERMATERIAL

Mikrofaser-Nubukeffekt, wasserabweisend

FUTTER

Wingtex® mit Belüftungskanälen, atmungsaktiv

SCHUTZKAPPE

AirToe Aluminium

DURCHTRITTSCHUTZ

Save & Flex Air

ZWISCHENSOHLE

U-Power Original

SOHLE/LAUFSOHLE

Abriebfeste, ölabweisende, rutschfeste und antistatische PU-Mischung der neuen Generation

SCHUTZKLASSE

S3S CI FO SR

EU-NORM

EN ISO 20345:2022

GRÖSSEN

35-48

ANATOMISCHE EINLEGESOHLE

Natural Confort 11 Mondopoint

TECHNOLOGIEN

