



LOGAN s ESD

0RV20104



BESCHRIJVING

Lage en lichte veiligheidsschoenen met innovatief perforatiebestendig systeem bestaande uit een **ultralichte perforatiebestendige stoffen binnenzool** en de nieuwe **zool** van PU-compound **van de nieuwste generatie**. Deze nieuwe en uiterst innovatieve materialen hebben een aanzienlijke **vermindering toegestaan van het totale gewicht van de schoen**, geheel in het voordeel van het welzijn van de werknemer. **Superlichte veiligheidsschoen** met speciale **bescherming van de zool tegen de kou** ($\leq 10\text{ }^{\circ}\text{C}$). **Bovenwerk in zeer sterke PUTEK® star** en bescherming van de neus met abrasiebestendige **folie**. **Antislip, olieerende, abrasiebestendige en antistatische zool**. **Superlichte werkschoen** geschikt voor vochtige en droge omgevingen, in het bijzonder voor: **elektriciens, ambachtlieden, timmermannen, magazijnmedewerkers, de sectoren logistiek en transport**. **Uiterst ademende veiligheidsschoenen** met **voering met lucht tunnels** die de verspreiding en de absorptie van het vocht garandeert en de **U-Power Original-binnenzool** in lichtgewicht polyurethaan compound, **antibacterieel en ademend**.

BOVENWERK

PUTEK® star en abrasiebestendige folie ter bescherming van de neus

VOERING

WingTex® met ademende lucht tunnels

NEUS

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATIE

Save & Flex Air

TUSSENZOOL

U-Power Original

ZOOL/LOOPVLAK

Nieuwe generatie , anti-slijtageolieerend, antislip en antistatisch PU-compound

ANATOMISCHE BINNENZOOL

Natural Confort 11 Mondopoint

BESCHERMINGSKLASSE

S3S CI FO SR

EU-NORM

EN ISO 20344:2021

MATEN

35-48

EUROPESE REGELGEVING

EN ISO 20345:2022