

SPRINT o ESD

0RR20191



BESCHRIJVING

Lage veiligheidsschoenen, geheel "metal-free", comfortabel en lichtgewicht van U-Power, productlijn Rock&Roll, met schacht van zachte suède, met uitwendige zijdelingse ventilatie, ademende Mesh-inzetstukken, AirToe Composite neus, antislip en PU/PU-zool.

BOVENWERK

Zachte suède met grote uitwendige zijdelingse ventilatie

VOERING

Wingtex® met ademende lucht tunnels

NEUS

AirToe Composite

ANTIPERFORATIE

Niet aanwezig

TUSSENZOOL

U-Power original

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.

ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Technologie die is ontworpen om elektrostatische ladingen die zich in het menselijk lichaam ophopen voortdurend naar de aarde af te voeren. Het gecertificeerde schoeisel voldoet aan de eisen van de CEI EN 61340-normen voor de bescherming van elektronische componenten en is geschikt voor gebruik in EPA-omgevingen (Electrostatic Protected Area), zowel tijdens de productie als bij de hantering van gevoelige apparatuur

BESCHERMINGSKLASSE

S1 FO SR

EU-NORM

EN ISO 20345:2022

MATEN

35-47

U-POWER ORIGINAL

Anatomisch voetbed met ondersteuning van de voetboog, gemaakt van een zachte dynamische BASF-compound. Het beschikt over zelfvormende eigenschappen die zijn ontworpen om de druk van het lichaamsgewicht gelijkmatig over de voetzool te verdelen, drukpunten te verminderen en het dynamisch comfort te optimaliseren.

TECHNOLOGIEËN



wingtex

