

# NED ESD

ORT20164



## BESCHRIJVING

De NED ESD zijn veelzijdige en robuuste veiligheidsschoenen, ideaal voor professioneel gebruik. Met beschermingsklasse S3S CI HI HRO FO SR garanderen ze volledige veiligheid op natte, koude en olieachtige ondergrond met geïntegreerde ESD-bescherming tegen elektrostatische ontlading. Grijs getrommeld bovenwerk van zacht nubuckleer, veiligheidsneus en antiperforatiesysteem, zool met hoge grip en stabiliteit. Ontworpen om langdurig comfort, ademend vermogen en ondersteuning te bieden gedurende de werkdag in verschillende sectoren.



## BOVENWERK

Zacht, getrommeld grijs nubuckleer

## VOERING

Ademende Wingtex® aria tunnel

## NEUS

NanoFiber veiligheidsneus, ultralicht, metaalvrij.

## ANTIPERFORATIE

Ultralicht antiperforatievoetbed.

## TUSSENZOO

U-Power Origineel.

## ZOOL/LOOPVLAK

Zwart HRO-rubber

## ANATOMISCHE BINNENZOO

Natuurlijk comfort 11 Mondopoint®

## SAVE & FLEX AIR

Save & Flex Air antiperforatie-inlegzool. Ultralichte (extralight) beschermingsinlegzool, ontworpen om de voet doeltreffend te beschermen tegen spijkers en scherpe voorwerpen zonder het schoeisel zwaarder te maken. Biedt hoge veiligheidsnormen, flexibiliteit en volledige bescherming van de voetzool, waardoor het dynamisch comfort tijdens het bewegen wordt geoptimaliseerd.

## NANOFIBER TOE

Gemaakt van nanovezels voor maximale bescherming bij een zo laag mogelijk gewicht. Met een gewicht van ongeveer 40 gram is dit het lichtste model uit het assortiment, ontworpen om de balans te optimaliseren en vermoeidheid bij langdurig gebruik te verminderen.

## BESCHERMINGSKLASSE

S3S CI HI HRO FO SR

## EU-NORM

EN ISO  
20345:2022+A1:2024

## MATEN

35-48

## 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

## 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.

## SUPER CRITICAL TECHNOLOGY

Schuim van de nieuwste generatie dat extreme lichtheid combineert met een constante energieruggave. Het absorbeert impact, vermindert vermoeidheid en zorgt de hele dag voor een natuurlijke, continue boost.

## TECHNOLOGIEËN

