



**Modelo:** **NELSON**

**Clase de Protección:** **S3 SRC CI ESD**

**Artículo:** **RV10214**

**Reglamentos EU:** **EN ISO 20345:2011**

## DESCRIPCIÓN

Zapatos de protección altos impermeables con empeine de microfibra efecto Nabuk y suela de nueva generación de mezcla de PU ultraligera que reduce considerablemente el peso total del calzado.

Zapatos de trabajo cómodos y ligeros, de clase de protección S3 CI SRC ESD ideales en ambientes fríos y húmedos. La particular protección CI de la suela contra el frío (A temp.  $\leq 10$  °C.) convierte el modelo en adecuado en todas las situaciones de trabajo con exposición frecuente a las bajas temperaturas como almacenistas, logística y transportes, fontanero, electricista, mecánico, etc.

La protección del pie está garantizada por la puntera AirToe Aluminium y por la plantilla antiperforante Save & Flex Air, totalmente de tela. Calzado de trabajo de protección, antiestático, con suela anti-abrasión y anti aceite.

Confort y bienestar prolongado garantizados por la presencia de la funda ultra transpirante WingTex de túnel de aire y por la plantilla U-Power Original con propiedades automodelantes, anatómicas y antibacterianas.

Zapatos de protección ligeros para mujer y para hombre, con numeración del 35 al 48.

### CORTE

Microfibra efecto nabuk, resistente al agua

### FORRO

Wingtex® de túnel de aire transpirable

### PUNTERA

AirToe Aluminium

### ANTIPERFORACIÓN

Save & Flex Air

### PLANTILLA AMOVIBLE

U-Power Original

### ENTRESUELA

Suave PU expandido

### SUELA

Mezcla de PU de nueva generación antiabrasión, resistente al aceite, antideslizante y antiestática

### FIT

Natural Confort 11 Mondopoint

### NUMERACIÓN

35-48

