

LÍNEA
SPORTWORK

SP5173 NE
AMBER

CERTIFICACIÓN
S3 ESD SRC



CATEGORÍA
TALLAS
COLOR
TIPO DE CALZADO
USO
RESISTENCIA ELÉCTRICA

UNE EN ISO 20345
34-48
NEGRO
BOTA TIPO B
PROFESIONAL
ESD

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

SUELA

EVA Y Caucho nitrilo resistente a los hidrocarburos FO. Máxima absorción de shock. Diseño de canales transversales de flexibilidad. Piso especial antideslizamiento SRC.

CORTE

Textil hidrofugado y transpirable, con piezas de refuerzo en la zona de la punta del talón. Es un calzado muy cómodo y de una adaptación al pie extraordinaria.

FORRO

Forro interior High-Dry® con un fuerte poder de absorción y de secado rápido, hidrofílico y de alta resistencia al desgaste.

PUNTERA

Compact no metálica (fibra de vidrio) ultra ligera. Especial protección garantizada. Mínimo peso. Resistente a impactos > 200 Julios.

PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN

Compact no metálica (textil). Resistencia a la perforación > 1100 Newton. Otro avance en seguridad que Paredes aporta al calzado. Permite mayor movilidad y flexión del pie en cualquier situación. Pasa inadvertida y es más ligera.

PLANTILLA INTERIOR

De espuma transpirable (Hi-Poly) termoconformada sobre base textil. Especial anti-shock. Disminuye la fatiga diaria de la jornada laboral. Especial confort. Fórmula profesional antibacteriana, antihongos y antiestática.

ZONA TALÓN

Cerrada

RESISTENCIA TENSIÓN ELÉCTRICA

ESD. Según la norma EN 61340-3-4:2001 para "Calzado disipativo electrostático"

ACOLCHADOS

Acolchado del collarín 15mm de espuma. Acolchado de la lengüeta 6mm de espuma.

UNIÓN CORTE-PISO

Pegado

SISTEMA DE CIERRE

Cordones