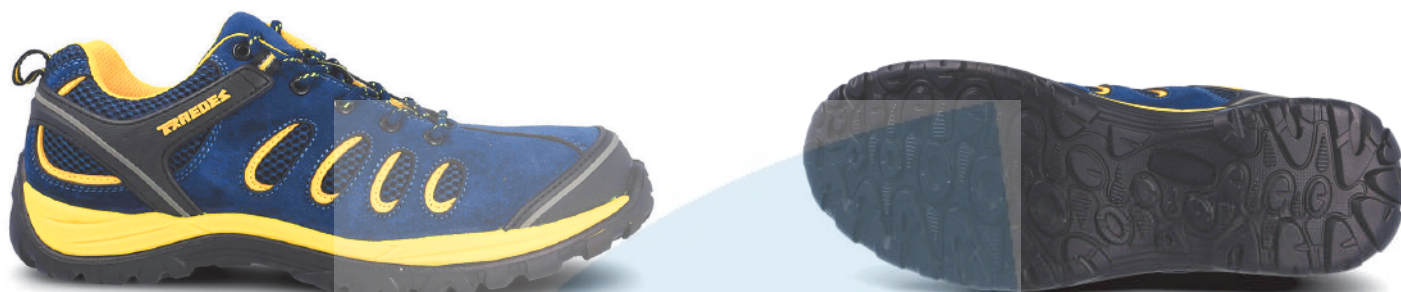


LÍNEA
SPORTWORK

SP5108 AZM-AM
RADIO

CERTIFICACIÓN
S1P SRC



CATEGORÍA
TALLAS
COLOR
TIPO DE CALZADO
USO
RESISTENCIA ELÉCTRICA

UNE EN ISO 20345
37-48
AZUL-AMARILLO
ZAPATO TIPO A
PROFESIONAL
ANTIESTÁTICA

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

SUELA

Poliuretano doble densidad. Parte superior de poliuretano expando para máxima absorción de impactos, parte inferior de poliuretano compacto para mayor resistencia a la abrasión. Resistente hidrocarburos. Resultados excelentes de Anti-deslizamiento y absorción de la energía en la zona del talón. Una suela ideal para cualquier terreno y condiciones climáticas.

CORTE

Piel Serraje de primera calidad, puntos de transpiración laterales con maya textil, muy cómodo y de una adaptación al pie extraordinaria.

FORRO

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

PUNTERA

COMPACT® NO METÁLICA. ultra ligera. Especial protección garantizada. Resistente a impactos > 200 J.

PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN

COMPACT® NO METÁLICA. 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

Termoconformada. Componentes de la plantilla EVA con PU de 5 mm zona del talón acolchado especial anti-shock, disminuye la fatiga diaria de la jornada laboral, especial confort. Formula profesional antibacteriana, antihongos y antiestática.

ZONA TALÓN

Cerrada.

RESISTENCIA TENSIÓN ELÉCTRICA

Antiestática, bajo de 1000 MW tanto en mojado como en seco.

ACOLCHADO

Acolchado del collarín 15mm de espuma. Acolchado del fuelle 10mm de espuma. Contrafuerte de espuma de látex.

UNIÓN CORTE-PISO

Inyección directa.

SISTEMA DE CIERRE

Cordones.