

LÍNEA
MONTOFRI

SM5061 GR
BETA

CERTIFICACIÓN
S1P SRC

METAL
FREE



CATEGORÍA
TALLAS
COLOR
TIPO DE CALZADO
USO
RESISTENCIA ELÉCTRICA

UNE EN ISO 20345
35-48
GRIS Y ROJO
ZAPATO TIPO A
PROFESIONAL
ANTIESTÁTICA

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

SUELA

Parte superior Poliuretano expandido con gran absorción de impactos y piso de Poliuretano compacto con mayor resistencia a la abrasión e hidrocarburos. Resultados excelentes en antideslizamiento y absorción de la energía en el talón. Ideal para cualquier terreno y condiciones climáticas.

CORTE

Piel serraje de primera calidad con perforaciones para mayor transpiración, muy cómoda y de una adaptación al pie extraordinaria.

FORRO

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). Permite mayor movilidad y flexión del pie en cualquier situación. Pasa inadvertida y es más ligera. Resistencia a la perforación > 100 Newton.

PLANTILLA INTERIOR

Componentes de la plantilla EVA termoconformada de 3 mm con revestimiento textil y cuña de látex en la zona del talón para mayor confort. Formula antibacteriana y antihongos.

ZONA TALÓN

Cerrada

RESISTENCIA TENSIÓN ELÉCTRICA

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

LENGÜETA

Acolchado del collarín 15mm de espuma. Acolchado de la lengüeta de 10mm de espuma con fuelle para evitar la entrada de objetos.

UNIÓN CORTE-PISO

Inyección directa

SISTEMA DE CIERRE

Cordones.