

Color: Negro
Talles: 34 al 47
Validez: 36 meses
Longitud interna del calzado: 270 mm
Altura de la caña: 98 mm
Peso del Pie: 0,522 kg



DETROIT ECO

3023BTHT1702EL

REDUCED: 43040956

CA: 48866 Línea: Detroit Eco

Zapatilla de seguridad acordonada, aislante de electricidad, con cuello acolchado, confeccionada en tela de poliéster hidrófuga monobloque, con forro interno del empeine no tejido y forro de la caña de tela con alto poder de absorción y tratamiento impermeabilizante, puntera de material compuesto, plantilla de montaje no tejido y sobreplantilla de confort hecha de PU y que puede ser retirada para lavar, suela de poliuretano (PU) con triple densidad, constituida por tres capas e inyectada directamente en la capellada, con resistencia al resbalado (SRC) y absorción de impacto en la región del talón (E).

TECNOLOGÍAS:

PRP
Plantilla Resistente a La Perforación

Producida con fibra de aramida, no metálica, con alta resistencia a la perforación, protege toda el área de la planta de los pies.

PROLIGHT 200
COMPOSITE

Puntera elaborada con compuestos plásticos de alto desempeño, más liviana que la puntera de acero, lo que garantiza resistencia y protección contra impacto y compresión.

CAPELLADA:

Hecha de tela hidrófuga con hilos de alta tenacidad, con tratamiento impermeabilizante, forro interno del empeine no tejido y forro de la caña tejido con alto poder de absorción de la transpiración y permeabilidad.

SUELA:

Suela aislante de electricidad con triple densidad y hecha con tres capas de PU inyectado directamente en la capellada, proporcionando retorno de energía, absorbiendo rápidamente el impacto de cargas pesadas, y que ayuda a reducir la fatiga durante todo el día, con entresuela que brinda confort y es compacta, aunque más densa y con una excelente resistencia a la abrasión y al desgaste.

PUNTERA:

Puntera de seguridad hecha de material compuesto, que deja el calzado más liviano y más resistente al impacto, con energía de 200 julios y resistencia a la compresión con fuerza de 15 KN.

PLANTILLA:

Plantilla resistente a la perforación, flexible y que ofrece total comodidad al usuario y protección del 100% del área plantar de los pies, cosida con sistema Strobel. Plantilla interna hecha de PU con excelente memoria, que trae comodidad para los pies, proporcionando más confort al andar.

INDUSTRIES



Automovilístico



Industria del Software



Peligros Eléctricos



Industria



Farmacéutico

EMBALAJE:

Múltiple Talles
01 Pares:
34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46

Tamaño Cajas Colectivas (Altura x Ancho x Profundidad)
Caja para 01 Pares: 0x0x0

INFORME TÉCNICO:

SI - Calzado seguridad aislante de electricidad

P - Calzado con resistencia a la perforación

E - Calzado con absorción de energía en el área del taco

SRC - Calzado con resistencia al resbalado en pisos de cerámica contaminados con lauril sulfato de sodio (detergente) y en pisos de acero contaminados con glicerina (aceite)

Nota: Todas las medidas se basan en el calzado talle 40, por lo que puede haber variación en los demás talles.