

Color: Negro - Suela roja
Talles: 33 al 47
Validez: 36 meses
Longitud interna del calzado: 273 mm
Altura de la caña: 80 mm
Peso por pie del calzado: 0,504 kg



DETROIT ECO

3123BTHT4600LL

REDUCED: 43040953

CA: 48385 Línea: Detroit Eco

Zapatilla ocupacional acordonada, antiestática disipativa, con cuello acolchado, confeccionada en tela de poliéster hidrófuga monobloque, con forro interno del empeine no tejido y forro de la caña hecho de tela con alto poder de absorción y tratamiento impermeabilizante, puntera de polipropileno, plantilla de montaje no tejida 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:

DryComfort 

Forro que garantiza absorción y evaporación de la transpiración de los pies.

CAPELLADA:

Hecha de tela 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.

PUNTERA:

Puntera hecha de polipropileno

SUELA:

Suela con triple densidad constituida por tres capas de poliuretano inyectadas directamente en la capellada, y compacta, con 1g/cm³, entresuela con 0,4g/cm³ e inserción con 0,3g/cm³ que favorece el confort y la disipación de energía al caminar.

PLANTILLAS:

Plantilla de montaje no tejida y 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



Administrativo

EMBALAJE:

Múltiple Tallas

03 Pares: 34,35,36,37

04 Pares: 38,39,40,41,42,43,44,45,46,47

Tamaño Cajas Colectivas (Altura x Ancho x Profundidad)

Caja para 03 Pares: .34x.32x.45

Caja para 04 Pares: .54x.33x.44

INFORME TÉCNICO:

OB - Calzado ocupacional básico

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

A - Calzado antiestático

FO - Calzado con suela resistente al aceite combustible

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)

Notes: All measurements are based on number 40 shoes and may vary in other sizes.