

Ref. 0124088

Zapato Tunes S3S Fibra de Vidrio PU ESD SR - FOR WALK

S3S SR ESD

MATERIAL: Microfibra de alta calidad, repelente al agua y altamente transpirable;

FORRO: Malla tridimensional (sandwich), que proporciona una mejor fluidez del calor en el interior del calzado; Costuras posicionadas simétricamente para garantizar una estructura fija y resistente; Refuerzo anti abrasión en microfibra en la zona del talón;

PLANTILLA INTERIOR: Extraíble en EVA, forrada en tela, con absorción de impacto en la zona del talón; Antiestática; Soporte del arco plantar; Perforada para favorecer la circulación de aire en el interior del calzado; Capa intermedia de espuma de memoria (memory foam) que mantiene la forma incluso después de un largo período;

SUELA: Poliuretano de doble densidad resistente a hidrocarburos y antideslizante; Garantiza amortiguación y propulsión generando un impulso que facilita el caminar;

PUNTERA: Fibra de vidrio resistente a impactos de hasta 200J;

PLANTILLA: No metálica resistente a 1.100N (prueba realizada con un clavo de 3 mm de diámetro);

EXTRAS:

- 1 par de cordones;

MARCA: FOR WALK



Normas:



BS EN 61340-5-1-2016

BS EN IEC 61340-4-3-2018

EN ISO 20345-2022

Pictogramas:

S3S S3S

SR SR

METAL FREE 100% SIN METAL

FIBRA PUNTERA DE FIBRA DE VIDRIO

TEXTIL PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN

ABSORCIÓN DE ENERGÍA EN LA ZONA DE APOYO

DUAL DOBLE DENSIDAD

CALZADO ANTIESTÁTICO

SUELA RESISTENTE AL ACEITE

ESD

Tecnologías:

3D SANDWICH

EVA FOAM

FIBRE GLASS

PU IMPULSE

ZERO Perforation Plus

Datos del Producto:

| | |
|------------------------------|--|
| Puntera | Fibra de Vidrio |
| Tallas | 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48 |
| Material de la suela | Poliuretano dupla densidade |
| Embalaje | 1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão |
| Material | Microfibra de alta qualidade, repelente à água e altamente respirável; |
| Modelo | TUNES |
| Material Color | Preto |
| Categoría | S3S |
| Tipo | Sapato |
| Plantilla | Não metálica |
| Color de la suela | Preto / Cinzento |
| Peso | 490g (tam.42) |
| Versión Ficha técnica | 0124088.02022025/V4 |