



Protección de los pies

# LIGERO2 S1P MID TLS

CALZADO

Tenis punta composite

Código: LIGERO2SMT

## Puntera: Nano carbono



## Características

Zapatilla deportiva y ligera de media caña con cierre TLS El LIGERO2 S1P es uno de los zapatos de seguridad más ligeros del mercado, apto para aplicaciones ligeras. Con una puntera ultraligera de nanocarbono y una entresuela textil no tejida, este calzado de seguridad ofrece una protección sin metal.

También cuenta con una suela antideslizante, una parte superior transpirable y un cierre TLS. El LIGERO2 tiene un calce ancho y está fabricado con materiales robustos.

Cubierta: Textil

Forro: Malla

Plantings: Plantilla de espuma SJ

Entresuela: Fibra no tejida

Suela: PU

Puntera: Nano carbono

Categoría: S1 P / ESD, SRC

Rango de tamaño: EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315

Peso de la muestra: 0.493 kg

Estándar: ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011

## COLOR

Negro

## TALLA

EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315



**ANDYMAR**S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrilos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Teléfono: (506) 2458 3782

Whastapp: (506) 6008 947

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com



# LIGERO2 S1P MID TLS

CALZADO

Protección de los pies

Tenis punta composite

Código: LIGERO2SMT

## Usos



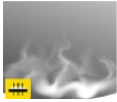
Servicios / Logística

## Riesgos



Resbalones

## Beneficios50



Parte superior transpirable

Mayor control de la humedad y temperatura para una mayor comodidad del usuario.



Liviano y resistente a la perforación

Entresuela sin metal, súper flexible y ultraliviana resistente a las perforaciones. Cubre el 100% del área inferior de la base, sin conductividad térmica.



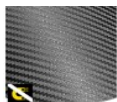
Nano carbono en la punta

Material ultraliviano de alta tecnología, sin metales y sin conductividad térmica o eléctrica.



Resistencia al deslizamiento del SRC

Las suelas antideslizantes son una de las características más importantes del calzado de seguridad y trabajo. Las suelas antideslizantes SRC pasan las pruebas de antideslizamiento SRA y SRB, se prueban en superficies de acero y cerámica.



Libre de metales

Los zapatos de seguridad libres de metal son en general más livianos que los zapatos de seguridad normales. También son muy convenientes para los profesionales que tienen que pasar por los detectores de metales varias veces al día.



**ANDYMAR**S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrilos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Teléfono: (506) 2458 3782

Whastapp: (506) 6008 947

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com