

 **CARBYNE™**

CALZADO
DE SEGURIDAD

ZT2
Dieléctrico



Calzado de seguridad con puntera de composite y plantilla de kevlar, dieléctrico.

Caña

PIEL CRUPÓN GRABADA, LIBRE DE CROMO.

Forro

MALLA TEXTIL INTERIOR TRASPIRABLE.

Plantilla interior

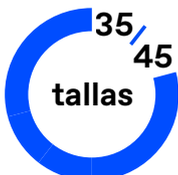
KEVLAR RESISTENTE A PERFORACIONES - ADHERIDA.

Suela

ANTIDESLIZANTE, RESISTENTE A HIDROCARBUROS. INYECTADA - PU BI-DENSIDAD.

Puntera

PUNTERA COMPOSITE



Web: carbyne-safety.com



CALZADO
DE SEGURIDAD

ZT2
Dieléctrico



Usos del producto y riesgos:

Dieléctrico
Perforación
Resbalones
Resistencia a golpe en los dedos



Usos en:

Construcción
Supervisión y control
Industria ligera
Funciones con riesgo eléctrico
Industria Minera



Beneficios para el usuario:

Comodidad y confort
Ligero
Antipunción y Antimpecto
Flexibilidad



Web: carbyne-safety.com

 **CARBYNE™**

**CALZADO
DE SEGURIDAD**

ZT2
Dieléctrico



Certificaciones y normas:



Normativa (UE) 2016/425



**EN ISO 20345:2011
SBP SRC**

**ASTM
F2413-18; EH**

Equipo de protección individual. Calzado de seguridad.
SBP: Exigencias adicionales para aplicaciones particulares.
SRC: Resistencia al deslizamiento.
F2413-18; EH: Calzado de protección contra riesgos eléctricos.



**CALZADO
DE SEGURIDAD**

**Puntera de
composite
CE 200J**

—
Resistente al impacto
y a la compresión

**Plantilla de
kevlar
CE 1100N**

—
Resistente a la
perforación

Email: info@carbyne-safety.com

Web: carbyne-safety.com

Centro de Operaciones: Centro Industrial La Chutana
Mz. Q Lote 9. Chilca, Cañete.



Web: carbyne-safety.com