


Zapato de seguridad de corte bajo con plantilla premoldeada
CARACTERÍSTICAS:

- Puntera reforzada con goma.
- Horma extra ancha.
- Suela de poliuretano bidensidad:
 - El PU gris: resistencia y agarre
 - El PU negro: comodidad
- Interior acolchado.
- Lengüeta con fuelle para evitar la entrada de arena.
- Transpirable.
- Suela con dibujo antideslizante.
- Absorción de la energía del talón.
- Suela fabricada con compuesto resistente, ideal para la construcción, industria y logística.
- Cumple con la normativa CE.


Zapato antiestático

Parte superior transpirable

Cumple la norma CE

Absorción de la energía del talón

Suela resistente al aceite y al combustible.

Resistente a la perforación

Puntera de seguridad

Suela antideslizante
DATOS TÉCNICOS:

Cubierta	Cuero de gamuza
Forro	Malla
Plantings	Plantilla de espuma SJ
Entresuela	Acero
Suela	PU/PU
Puntera	Acero
Norma de seguridad	S1P / SRC
Estándar	EN ISO 20345:2011 ASTM F2413:2018

TALLA	REFERENCIA
39	899 110 039
40	899 110 040
41	899 110 041
42	899 110 042
43	899 110 043
44	899 110 044
45	899 110 045
46	899 110 046
47	899 110 047

