

MODELO
RBMX318

TALLAS 22-27 CM

FUSION FLEXWEAVE™ WORK

FICHA TÉCNICA



CORTE
Tejido Ultraknit y Flexweave™
Respirable, ultraligero ofrece un buen soporte, flexibilidad y durabilidad.



FORRO
Malla de nylon que absorbe la humedad.



COMP TOE
XTR
COMPOSITE

CASCO
No metálico / Imperceptible.
El casco XTR provee espacio extra para los dedos del pie, lo cual lo hace muy cómodo.



PLANTILLA
EVA extraíble
Ideal para absorber impacto.



ENTRESUELA
Floatride Energy
Otorga una comodidad excepcional y un óptimo retorno de energía.



SR
ASTM F3445

SUELA SR
Hule resistente al resbalamiento. La suela fue diseñada para tener un nivel superior de agarre en distintas superficies.



CONSTRUCCIÓN DE FABRICACIÓN
Pegado se distingue por su confort, ligereza y gran flexibilidad.



CALZADO DIELÉCTRICO
Éste calzado provee al usuario una protección secundaria en riesgo de choque eléctrico.



CHASIS
Anti Torsión
provee mejor soporte.



CERTIFICADO
NOM-113-STPS-2009

NOM-STPS - CIATEC

ASTM F2413-18
SR-ASTM F3445



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
Hule resistente al resbalamiento Flexweave™, Floatride Energy, puntera de protección extra amplia, 100% calzado libre de metal. Calzado Dieléctrico.



LIBRE DE METAL
Ojillos no metálicos. Ideal para trabajos en donde se encuentren detectores de metal.

USO RECOMENDADO: Trabajo Semi-Pesado

