



Protección de los
pies

ATACAMA S3 SRC

CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS

Botas altas con refuerzo para el mundo de la construcción.



Beneficios



Comodidad

- Estabilización del pie al caminar
- Amortiguación en el talón para aliviar la presión en las articulaciones.
- Cuello de caña acolchada para mayor comodidad y sujeción del tobillo



Rendimiento

- Agarre lateral en escaleras: diseño de la suela para un buen agarre en escaleras.
- Gran estabilidad gracias a las propiedades de agarre de la suela.



Visibilidad

Banda reflectante lateral para mayor visibilidad.

Applications

- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Industria minera
- Energía

Certificaciones y normas



EN ISO 20345

S3 WRU FO A E CR SRC

Protección contra



Antiestático



Golpes



Resbalones



Perforación



Foot
protection

ATACAMA S3 SRC

CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS

Botas altas con refuerzo para el mundo de la construcción.

Detalles - Standard

Detalles Tecnicos

Tipo de calzado	R anger
Inserto antiperforación	Acero Inoxidable
Material y acabado de la caña	Serraje de vacuno recubierto de PU
Puntera de seguridad	Material compuesto
Material del forro	Textil, Mesh
Acabado del material de revestimiento	3D, Transpirable
Material de la palmilla	EVA, Poliéster
Características de la suela	Absorción de golpes, Amovible Perforada, Canales de respiración
Material de la suela	Premoldeado
Tecnología de la suela	PU multidensidad
Peso	Inyectada
Rango de tallas	740 gramos por zapato 36 - 48



Protección de los
pies

ATACAMA S3 SRC

CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS

Botas altas con refuerzo para el mundo de la
construcción

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
------------	-------	--------	-------------	--------	-------------	---	---	------	---	---	---

 Caja completa

 Mín. Vta. (múltiplo)

 Box Width

 Box Depth

 Box Height