

Model	Lijn
Sound	Ritmo Cross
Artikelcode	Veiligheidsnorm
93339-03	S3 SRC

Certificering
EN ISO 20345:2011

ESD
staat voor Electro Static Discharge of wel elektrostatische ontlading. Door de ESD toepassing in veiligheidsschoeisel worden elektrostatische schokken voortdurend en effectief afgevoerd naar de grond.

Dual Micro
Deze Microfiber hielpolstering zorgt er voor dat de hiel beter sluit in de schoen. Hierdoor wordt slijtage aanzienlijk verminderd en het draagcomfort aanzienlijk verhoogd.

Dynamic HC Control
Ergonomisch gevormde harde hiel vorm aan de binnenzijde van de schoen. Houdt de hiel in de juiste stand, geeft de voet de juiste steun en controleert de zijwaartse beweging van de enkel.

K+ Antiperforatie Plus
Nieuw non metallic anti perforatie materiaal met verbeterde bescherming tegen dunne scherpe voorwerpen, volgens de laatste normering.

alu-sxt 2.0
De nieuwste ontwikkeling aluminium veiligheidsneus voor de allerbeste bescherming. Ultra lichte bescherming met meer comfort en ruimte in de schoen.

WED
Strip met geleidende zilveren vezels. Dit onderdeel dat in contact komt met de voet zorgt er voor dat het schoeisel ook na verloop van tijd antistatisch blijft, ongeacht de gebruikte type inlegzool.

Stabil Active
De Stabil Active ondersteuning is verwerkt in de zool onder de hiel en verbetert de stabiliteit van de hiel en de ondersteuning bij de voetboog. Dit verbetert de houding van de voet.



Upper	gevet nubuck leder, Hydrotech waterafstotend, HT-WR materiaal
Voering	Airplus 3D, Dual Micro
Inlegzool	Five 4 Fit
Loopzool	PU/PU, ESD-SRC
Veiligh. Neus	ALU-SXT Aluminium
Veiligh. Zool	K+ Anti-perforatie Plus
Kleur	bruin/zwart/oranje
Maten	35/48
Gewicht	620 gr.
Extra	ESD

Src

SRC (SRA+SRB)

SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	PLAT ≥0.32	0.40
	HEEL IMPACT RESIST. ≥0.28	0.35
SRB STEEL + GLYCEROL	PLAT ≥0.18	0.23
	HEEL IMPACT RESIST. ≥0.13	0.21

Sole 93 PU - PU
EN ISO 20345:2011

Specificaties



Symbolen

