

Model

Anversa

Lijn

Resolute

Certificering

EN ISO 20345:2022

Artikelcode

45527-00

Veiligheidsnorm

S3S FO HI CI M SC HRO SR

D30

Deze technologie biedt duurzame superieure schokdemping en stabiliteit. Impact en trillingen op voeten en de rest van het lichaam worden verminderd. Door juiste absorptie en verwerking/afvoer van energie bij elke stap.



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.

KX Antiperforatie

Nieuw non metallic anti perforatie materiaal met verbeterde bescherming tegen dunne scherpe voorwerpen, volgens de laatste normering tot 3.0 mm.

Fibercap SXT, glasvezel

Deze veiligheidsneus biedt meer veiligheid en comfort. Een duurzame en hoge weerstand tegen impact en compressie. Zeer goede thermische eigenschappen. Een innovatief en slank design en 100% metaalvrij.

SXT pro-tech

Een microfiber bescherm laag aan de voorkant van de schoen om beschadiging te voorkomen en de levensduur van de schoen te verlengen.

Upper	Volnerf leder
Voering	3D Green Air
Inlegzool	QRS02 Green
Loopzool	PU/Rubber Vibram EcoStep PRO_HRO-SR
Veiligh. Neus	Fibercap SXT, glasvezel
Veiligh. Zool	KX Antiperforatie
Kleur	zwart/oranje
Maten	36/48
Gewicht	760gr.
Extra	ESD, Middendoetsbescherming

Sr

PU - RUBBER		SLIP RESISTANCE	
SOLE 45		EN ISO 20344:2021	
BASIC	FORWARD HEEL SLIP ≥ 0.31	0,45	
CERAMIC WITH NALS	BACKWARD FOREPART SLIP ≥ 0.36	0,47	
SR	FORWARD HEEL SLIP ≥ 0.19	0,28	
CERAMIC WITH GLYCERINE	BACKWARD FOREPART SLIP ≥ 0.22	0,25	

Specificaties



Symbolen

