

Model dg

Lijn

Certificering

Nisida

Touring

EN ISO20345:2011

Artikelcode

Veiligheidsnorm

Dual micro

10037-13

S3 SRC



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.

Zero (k)

Deze Metal Free antiperforatie veiligheidszool (ISO 12568:2010 en EN ISO 20345:2011) biedt optimale bescherming en draagcomfort, is licht en zeer flexibel en heeft een isolerende werking.

CTC

Composiet Metal Free veiligheidsneus, gemaakt van ultra licht composiet materiaal en bestand tegen een impact van meer dan 200j. Deze veiligheidsneus voorkomt eventuele schade aan de voet na een zware impact, heeft een thermo isolerende functie en geleid geen elektriciteit.

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.

Upper	geprent suede
Voering	Airplus 3D, Dual Micro
Inlegzool	Climaction-Fit 337
Loopzool	PU/PU SRC
Veiligh. Neus	composiet
Veiligh. Zool	ZERO (k) Antiperforatie
Kleur	Taupe
Maten	38/48
Gewicht	580 gr.

Src

SRC (SRA+SRB)

SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION		SLIP ≥ 0.32	HEEL ANTI-IMPACT ≥ 0.28	0.39	Sole 10 PU - PU
SRB STEEL + GLYCEROL		SLIP ≥ 0.18	HEEL ANTI-IMPACT ≥ 0.13	0.14	

EN ISO 20345:2011

Specificaties



Symbolen



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.