

Model
Montana
Artikelcode
81156-22
Lijn
Endurance
Veiligheidsnorm
S3 WR SRC
Certificering

EN ISO 20345:2011

Outdry

Outdry is een technologie voor het waterbestendig maken van schoeisel. Elk punt waar water het schoeisel binnen zou kunnen dringen wordt aan de binnenzijde van het leder perfect afgedicht door het Outdry Membraan

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.

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.

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
Voering	Airplus 3D, Dual Micro
Inlegzool	Dual insulation
Loopzool	PU/PU, SRC
Veiligh. Neus	composiet
Veiligh. Zool	ZERO (k) Antiperforatie
Kleur	bruin
Maten	36/48
Gewicht	750 gr.
Extra	Outdry waterproof

Src

SRC (SRA+SRB)

SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥ 0.32	0.52
	HEEL (SHOULDER WIDTH) ≥ 0.28	
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥ 0.18	0.23
	HEEL (SHOULDER WIDTH) ≥ 0.13	

Sole 81
PU - PU

EN ISO 20345:2011

Specificaties

Symbolen
