

**Model**

**Cuban Boa**

**Lijn**

**Ritmo**

**Certificering**

EN ISO 20345:2011

**Artikelcode**

91373-00

**Veiligheidsnorm**

S3 SRC

**ESD**

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.

**KX Antiperforatie PS**

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

**alu-sxt 2.0**

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

**SXT pro-tech**

Een microfibre beschermlaag aan de voorkant van de schoen om beschadiging te voorkomen en de levensduur van de schoen te verlengen.

**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.



<b>Upper</b>	Microfiber Suede
<b>Voering</b>	Airplus 3D, Dual Micro
<b>Inlegzool</b>	Five 4 Fit
<b>Loopzool</b>	PU/PU, ESD-SRC
<b>Veiligh. Neus</b>	ALU-SXT Aluminium
<b>Veiligh. Zool</b>	KX Antiperforatie PS
<b>Kleur</b>	zwart/geel
<b>Maten</b>	35/48
<b>Gewicht</b>	530gr.
<b>Extra</b>	ESD

**Src**

**SRC (SRA+SRB)**



	FLAT	HEEL
<b>SRA</b> CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	≥ 0.32	≥ 0.28
<b>SRB</b> STEEL + GLYCEROL	≥ 0.18	≥ 0.13
	<b>0.54</b>	<b>0.52</b>
	<b>0.29</b>	<b>0.23</b>

Sole 91 PU - PU

EN ISO 20345:2011

**Specificaties**



**Symbolen**

