

Volluto81 S3

SAFETY JOGGER
SAFETY SHOES

Productreferentie: Volluto81
EN20345:2011: S3 SRC
Maten: 35-48
Gewicht (m. 41): 718 gr.



Model omschrijving: Leder, waterafstotend, wit, mesh voering, antistatisch, antislip, antiperforeerbare binnenzool in staal, schokbestendig, S3, stalen neus, PU/rubber zool.

Toepassingsgebieden: Horeca, Medisch.

Onderhoud van de schoen: Om de levensduur van je schoenen te verlengen, raden wij u aan om ze regelmatig schoon te maken en ze te beschermen met geschikte producten. Droog uw schoenen niet op een radiator of dicht bij een warmtebron.

		Description	Measure Unit	Result	EN345 required
Complete schoen	Bescherming van de tenen: stalen neus Bestand tegen: - een schok van 200 J - een druk van 1500 kg	Schokbestendigheid (klaring na impact)	Mm	14-14.5	>14
		Druksterkte (vrije hoogte na compressie)	Mm	16.5-17	14
	Anti-schok-systeem: Low-Density polyurethane met profiel van de hak	Schockabsorberende hiel	J	25	>20
Bovendeel	Leder, waterafstotend, wit	Ademactief	Mg/m ² hour	6.5	>0,8
	Dikte 1,6mm	Permeabiliteitscoëfficiënt	Mg/cm ²	57	>20
		Waterafwerend	Minute	N/A	<60
Voorkant	Dikte 1,2mm	Permeabiliteitscoëfficiënt	Mg/cm ²	457.7	>30
Voering	Mesh nylon grijs	Ademactief	Mg/cm ² hour	51.9	>2
Achterkant	Dikte 1,0mm	Permeabiliteitscoëfficiënt	Mg/cm ²	415.5	>30
Kenmerken van de zool	Antistatisch, absorberend, slijtvast en goede weerstand tegen afschilfering.	Slijtvastheid	Cycles	PASS	>400
Zool	Antistatisch polyuretaan & rubber. Wit, antislip, slijtvast, bestand tegen minerale olien en zwakke zuren.	Slijtvastheid (Volumeverlies)	Mm ³	120	<150
		Bestand tegen koolwaterstoffen (Voumeverandering AV)	%	+1,2%	<+12
		Wrijvingscoëfficiënt van de buitenzool op kermische ondergrond	Hiel: Plat:	0.40 0.40	0.28 0.32
		Wrijvingscoëfficiënt van de buitenzool op stalen ondergrond	Hiel: Plat:	0.34 0.41	0.13 0.18

Onze schoenen evolueren voortdurend. De technische gegevens zijn steeds aan wijzigingen onderhevig.

Alle productnamen alsook het merk SafetyJogger zijn geregistreerd en mogen onder geen enkele vorm gebruikt of gereproduceerd worden zonder onze schriftelijke toestemming.