

Medium

FLOW S3 MID TLS S3S

FLows3MTLS

Sportieve metaalvrije halfhoge S3 ESD-veiligheidsschoen met TLS-sluiting

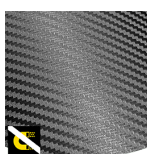
Metaalvrije versie van onze CADOR S3 veiligheidsschoen. FLOW S3 is SRC slipvast en voorzien van ESD, een composiet teen, een lekbestendige tussenzool en nog veel meer voordelen. Met onze baanbrekende Twist Lock System-sluiting hoeft u alleen maar te draaien en te vergrendelen om deze veiligheidsschoenen in een handomdraai aan te trekken! Waterbestendig en perfect voor natte of droge omgevingen.

Bovenmateriaal	Synthetisch nubuck
Binnenvoering	3D-mesh
Binnenzool	SJ foam zool
Tussenzool	Anti-perforatie textiel
Loopzool	PU / PU
Top	Composiet
Categorie	S3S / SR, SC, ESD, CI, FO
Maatt bereik	EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315
Gewicht staal	0.629 kg
Normering	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022+A1:2024



TLS (Twist Lock-systeem)

Dankzij Safety Jogger's innovatieve TLS-sluiting doe je je veiligheidsschoenen vliegensvlug aan en uit. Met één hand en in alle omstandigheden, zelfs wanneer je veiligheidshandschoenen draagt. Op die manier garandeert ons TLS-systeem een snelle, veilige en gemakkelijke precisiepasvorm. Eentje die nog meer comfort biedt en prestaties bevordert.



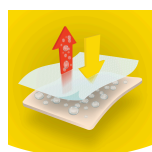
Metaalvrij

Metaalvrije veiligheidsschoenen zijn over het algemeen lichter dan gewone veiligheidsschoenen. Ze zijn ook zeer gunstig voor professionals die meerdere keren per dag door metaaldetectoren moeten.



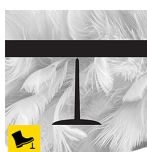
Elektrostatistische ontlading

ESD zorgt voor een gecontroleerde ontlading van elektrostatistische energie die elektronische componenten kan beschadigen en voorkomt het risico van ontsteking als gevolg van elektrostatistische ladingen. Volumeweerstand tussen 100 KiloOhm en 100 MegaOhm.



Airblaze-technologie

Vocht- en temperatuurregelsysteem om optimaal draagcomfort te bieden door uw voeten droog en comfortabel te houden.



Perforatiebestendig lichtgewicht

Metaalvrije, super flexibele en ultralichte perforatiebestendige tussenzool. Bedekt 100% van het bodemoppervlak van deze tussenzool, geen warmtegeleiding.



Individuele orthopedische oplossingen (Neskrid)

Heb je speciale behoeften voor je voeten? Dankzij onze samenwerking met Neskrid is het mogelijk om het originele voetbed te vervangen door een individueel orthopedisch voetbed dat gecertificeerd is voor deze specifieke schoen.



BLK

Industrieën:
Montage, Automobielsector, Voedsel & dranken, Industrie, Logistiek

Omgeving:
Droge omgeving, Natte omgeving, Extreem gladde oppervlakken

Onderhoudsinstructies:
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 je schoenen niet op een radiator of dicht bij een warmtebron.

Omschrijving		Maateenheid	Resultaat	EN ISO 20345
Bovenmateriaal	Synthetisch nubuck			
	Bovenkant: doorlaatbaarheid voor waterdamp	mg/cm² /u	2.2	≥ 0.8
	Bovenkant: waterdampcoëfficiënt	mg/cm²	28	≥ 15
Binnenvoering	3D-mesh			
	Voering: doorlaatbaarheid voor waterdamp	mg/cm² /u	61.1	≥ 2
	Voering: waterdampcoëfficiënt	mg/cm²	490	≥ 20
Binnenzool	SJ foam zool			
	Voetbed: slijtvastheid (droog/nat) (cycli)	cycli	25600/12800	25600/12800
Loopzool	PU / PU			
	Slijtvastheid van de buitenzool (volumeverlies)	mm³	84	≤ 150
	Basis slipweerstand - Keramiek + NaLS - Voorwaartse hielslip	wrijving	0.36	≥ 0.31
	Basis slipweerstand - Keramiek + NaLS - Achterwaartse voorwaartse slip	wrijving	0.37	≥ 0.36
	SR Slipweerstand - Keramiek + glycerine - Voorwaartse hielslip	wrijving	0.24	≥ 0.19
	SR Slipweerstand - Keramiek + glycerine - Achterwaartse voorwaartse slip	wrijving	0.27	≥ 0.22
	Antistatische waarde	MegaOhm	43.3	0.1 - 1000
	ESD-waarde	MegaOhm	39	0.1 - 100
	Energieabsorptie van de hiel	J	26	≥ 20
Top	Composiet			
	Impact resistente veiligheidsneus (speling na impact 100J)	mm	N/A	N/A
	Compressieresistente neuskap (speling na compressie 10kN)	mm	N/A	N/A
	Impact resistente veiligheidsneus (speling na impact 200J)	mm	18.0	≥ 14
	Compressieresistente veiligheidsneus (speling na compressie 15kN)	mm	22.0	≥ 14

Maat Staal:

Onze schoenen zijn voortdurend in ontwikkeling, de bovenstaande technische gegevens kunnen veranderen. Alle productnamen en het merk Safety Jogger, zijn geregistreerd en mogen niet worden gebruikt of gereproduceerd in welk formaat dan ook, zonder schriftelijke toestemming van ons.



HEAD-TO-TOE
PROTECTION



Proudly ranked in the
top 1% by EcoVadis
for sustainability.



www.safetyjogger.com