



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



Medium

MICKEY COOL 02

MICCOOL

Lage comfortabele volledig leren sneaker

MICKEY COOL is een must-have voor Disney-liefhebbers. Deze veiligheidsschoen is gemaakt van natuurlijk en ademend nappaleer, heeft een lichtgewicht ontwerp en energieabsorptie van de hiel, en biedt ongeëvenaard comfort. MICKEY COOL heeft een slipvaste rubberen buitenzool en biedt ESD-bescherming.

Bovenmateriaal	Nappa Leder
Binnenvoering	Mesh
Binnenzool	SJ foam zool
Loopschoen	Rubber
Categorie	02 / ESD, SRC, FO, HRO
Maatbereik	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
Gewicht staal	0.368 kg
Normering	ASTM F2892:2018 EN ISO 20347:2012



BLK



WHT



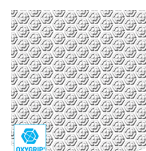
Ademende lederen bovenwerk

Natuurlijk leder biedt een hoog draagcomfort in combinatie met duurzaamheid in veelzijdige toepassingen.



Elektrostatische ontlading

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



Oxygrip / SJ Grip

Rubberen buitenzolen met Oxytraction® technologie zorgen voor een uitstekende grip op zowel droge als natte vloeren en voldoen aan de SRC (SRA+ SRB) normen.



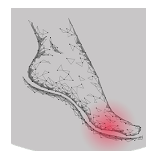
SRC

Slipvaste zolen zijn een van de belangrijkste kenmerken van veiligheids- en werkschoenen. SRC-slipvaste zolen doorstaan zowel SRA- als SRB-slijptesten, ze worden getest op zowel stalen als keramische oppervlakken.



Hielabsorptie

De energieabsorptie aan de hiel vermindert de impact van springen of rennen op het lichaam van de drager.



Energieabsorptie voor de voorvoet

De energieabsorptie van de voorvoet vermindert de impact van springen of rennen op het lichaam van de drager.

SAFETY
JOGGER
WORKS

HEAD-TO-TOE
PROTECTION



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

Industrieën:

Catering, Schoonmaak, Voedsel & dranken, Medisch, Industrie, Uniform

Omgeving:

Droge 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 20347
Bovenmateriaal	Nappa Leder			
	Bovenkant: doorlaatbaarheid voor waterdamp	mg/cm² /u	1.38	≥ 0.8
	Bovenkant: waterdampcoëfficiënt	mg/cm²	17	≥ 15
Binnenvoering	Mesh			
	Voering: doorlaatbaarheid voor waterdamp	mg/cm² /u	37.3	≥ 2
	Voering: waterdampcoëfficiënt	mg/cm²	299	≥ 20
Binnenzool	SJ foam zool			
	Voetbed: slijtvastheid (droog/nat) (cycli)	cycli	25600/12800	25600/12800
Loopzool	Rubber			
	Slijtvastheid van de buitenzool (volumeverlies)	mm³	130	≤ 150
	Slipvastheid van de buitenzool SRA: hiel	wrijving	0.36	≥ 0.28
	Slipvastheid van de buitenzool SRA: vlak	wrijving	0.37	≥ 0.32
	Slipvastheid van de buitenzool SRB: hiel	wrijving	0.18	≥ 0.13
	Slipvastheid van de loopzool SRB: vlak	wrijving	0.25	≥ 0.18
	Antistatische waarde	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
	ESD-waarde	MegaOhm	32	0.1 - 100
	Energieabsorptie van de hiel	J	24	≥ 20

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