



Heavy

WINTERBOX CALDERA S7S

PROMOCALDE

Winterbox met de CALDERA rigger boot

Winterbox inclusief 1 paar CALDERA riggerboots, 1 paar sokken, 1 paar winterwerkhandschoenen en een warme Safety Jogger muts.

Bovenmateriaal	Crazy Horse-leder
Binnenvoering	Membraan
Binnenzool	SJ foam zool
Tussenzool	Anti-perforatie textiel
Loopzool	Rubber, BASF PU
Top	Nanocarbon
Categorie	S7S / SR, SC, LG, FO, HI, HRO, CI, ESD
Normering	EN ISO 20345:2022+A1:2024 ASTM F2413:2024



BRN

Industrieën:

Chemie, Bouw, Industrie, Mijnbouw, Olie & Gas

Omgeving:

Oneffen oppervlakken, Extreem gladde oppervlakken, Koude omgeving, Warme oppervlakken, Natte omgeving, Modderige omgeving

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	Crazy Horse-leder			
	Bovenkant: doorlaatbaarheid voor waterdamp	mg/cm ² /u	5.16	≥ 0.8
	Bovenkant: waterdampcoëfficiënt	mg/cm ²	46	≥ 15
Binnenvoering	Membraan			
	Voering: doorlaatbaarheid voor waterdamp	mg/cm ² /u	4.9	≥ 2
	Voering: waterdampcoëfficiënt	mg/cm ²	41	≥ 20
Binnenzool	SJ foam zool			
	Voetbed: slijtvastheid (droog/nat) (cycli)	cycli	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
Loopzool	Rubber, BASF PU			
	Slijtvastheid van de buitenzool (volumeverlies)	mm ³	116	≤ 150
	Basis slipweerstand - Keramiek + NaLS - Voorwaartse hielslip	wrijving	0.45	≥ 0.31
	Basis slipweerstand - Keramiek + NaLS - Achterwaartse voorwaartse slip	wrijving	0.47	≥ 0.36
	SR Slipweerstand - Keramiek + glycerine - Voorwaartse hielslip	wrijving	0.28	≥ 0.19
	SR Slipweerstand - Keramiek + glycerine - Achterwaartse voorwaartse slip	wrijving	0.32	≥ 0.22
	Antistatische waarde	MegaOhm	12.4	0.1 - 1000
ESD-waarde	MegaOhm	40	0.1 - 100	
	Energieabsorptie van de hiel	J	38	≥ 20
Top	Nanocarbon			
	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	16.0	≥ 14
	Compressieresistente veiligheidsneus (speling na compressie 15kN)	mm	21.0	≥ 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.