



Sedang

MAMBA 06 LOW

MAMBALOW

potongan rendah yang ringan, sporty, dan tahan air

MAMBA 06 LOW offers superior foot protection with its waterproof membrane, rubber outsole and cold insulation.

Bahan atas TPU, Jaring, Tekstil

Lapisan dalam Membran

Sol dalam Sol busa SJ

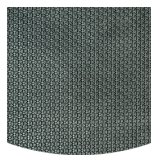
Sol luar Fabel/Karet

Kategori 06 / SR, ESD, CI, HRO

Kisaran ukuran EU 36-48 / UK 3.5-13.0 / US 4.0-13.5
JPN 22.5-31.5 / KOR 235-315

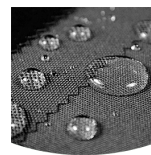
Berat baja 0.380 kg

Standardisasi EN ISO 20347:2022+A1:2024
ASTM F2892:2024



Sol luar dari karet

Sol karet menawarkan fitur serbaguna yang membuatnya cocok untuk banyak area aplikasi: ketahanan potong yang sangat baik, tahan panas dan dingin, fleksibilitas tinggi pada suhu dingin, tahan terhadap minyak, bahan bakar, dan banyak bahan kimia.



Lapisan tahan air

Menjaga kaki Anda tetap kering dan nyaman di lingkungan yang basah.



BLK

Industri:

Taktis, Seragam

Lingkungan sekitar:

Permukaan yang sangat halus, Lingkungan basah

Petunjuk perawatan:

Untuk memperpanjang usia sepatu Anda, kami sarankan untuk membersihkannya secara teratur dan melindunginya dengan produk yang sesuai. Jangan jemur sepatu Anda di atas radiator atau di dekat sumber panas.

Deskripsi		Unit pengukuran	Hasil	EN ISO 20347
Bahan atas	TPU, Jaring, Tekstil			
	Sisi atas: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm ² / jam	2.5	≥ 0.8
Lapisan dalam	Membran			
	Lapisan: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm ² / jam	3.5	≥ 2
Sol dalam	Sol busa SJ			
	Alas kaki: ketahanan terhadap abrasi (kering/basah) (siklus)	siklus	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
Sol luar	Fabel/Karet			
Ketahanan aus sol luar (kehilangan volume)		mm ³	76.4	≤ 150
Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip tumit ke depan		gesekan	0.52	≥ 0.31
Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip mundur ke depan		gesekan	0.51	≥ 0.36
Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip tumit ke depan		gesekan	0.32	≥ 0.19
Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip mundur ke depan		gesekan	0.36	≥ 0.22
Nilai antistatis		MegaOhm	145	0.1 - 1000
Nilai ESD		MegaOhm	38	0.1 - 100
Penyerapan energi pada tumit		J	26	≥ 20

Ukuran Baja: 42

Sepatu kami terus berkembang, data teknis di atas dapat berubah. Semua nama produk dan merek Safety Jogger, telah terdaftar dan tidak boleh digunakan atau direproduksi dalam format apa pun tanpa izin tertulis dari kami.


Solutions for every workplace

INDUSTRI PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

**ENGINEERED
IN EUROPE**

www.safetyjogger.com