



Cahaya

## DOMINIQUE 01

### Pelatih dengan bantalan dan kenyamanan yang optimal

Dominique adalah pelatih trendi yang disesuaikan dengan kebutuhan banyak profesional. Sepatu tertutup ini menawarkan perlindungan maksimal dan sangat pas. Unit udara dan sol busa yang dapat dilepas memberikan bantalan yang optimal dan memberikan kenyamanan yang luar biasa. Sol luar yang tahan selip dan lapisan yang dapat bernapas melengkapi sepatu olahraga profesional terbaik ini untuk memenuhi setiap kebutuhan akan kenyamanan selama dan setelah hari kerja.

Bahan atas	Jaring, Action Leather
Lapisan dalam	Jaring 3D
Sol dalam	Sol busa SJ
Menjalankan sol	PU / Karet
Kategori	01 / SR, ESD, FO, HRO
Kisaran ukuran	EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315
Berat baja	0.400 kg
Standardisasi	EN ISO 20347:2022+A1:2024 ASTM F2892:2024



#### Oxygrip / SJ Grip

Sol karet dengan teknologi Oxytraction® memastikan cengkaman yang sangat baik di lantai kering dan basah serta memenuhi standar SRC (SRA+SRB).



#### Pelepasan muatan listrik statis

ESD memberikan pelepasan energi elektrostatis yang terkendali yang dapat merusak komponen elektronik dan mencegah risiko penyalaan akibat muatan elektrostatis. Resistansi volume antara 100 KiloOhm dan 100 MegaOhm.



#### BUSA SJ

Alas kaki anti-statis yang nyaman dan dapat dilepas yang memberikan kesesuaian, panduan, dan penyerapan guncangan yang optimal di tumit dan kaki depan. Bernapas dan menyerap kelembapan.



#### SRC

Sol anti selip adalah salah satu fitur terpenting dari sepatu pengaman dan sepatu kerja. Sol tahan selip SRC lulus uji selip SRA dan SRB, diuji pada permukaan baja dan keramik.



#### Bagian atas yang dapat bernapas

Peningkatan kelembapan dan pengaturan suhu untuk kenyamanan pemakaian yang lebih lama.



BLK

**Industri:**  
Katering, Pembersihan, Makanan & minuman, Medis

**Lingkungan sekitar:**  
Permukaan yang sangat halus, Permukaan yang tidak rata

**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	Jaring, Action Leather			
	Sisi atas: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm <sup>2</sup> / jam	21.1	≥ 0.8
	Sisi atas: koefisien uap air	mg / cm <sup>2</sup>	21.6	≥ 15
Lapisan dalam	Jaring 3D			
	Lapisan: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm <sup>2</sup> / jam	42.7	≥ 2
	Lapisan: koefisien uap air	mg / cm <sup>2</sup>	342.3	≥ 20
Sol dalam	Sol busa SJ			
	Alas kaki: ketahanan terhadap abrasi (kering/basah) (siklus)	siklus	25600/12800	25600/12800
Menjalankan sol	PU / Karet			
	Ketahanan aus sol luar (kehilangan volume)	mm <sup>3</sup>	81	≤ 150
	Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip tumit ke depan	gesekan	0.38	≥ 0.31
	Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip mundur ke depan	gesekan	0.39	≥ 0.36
	Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip tumit ke depan	gesekan	0.29	≥ 0.19
	Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip mundur ke depan	gesekan	0.32	≥ 0.22
	Nilai antistatis	MegaOhm	97.4	0.1 - 1000
	Nilai ESD	MegaOhm	73.6	0.1 - 100
	Penyerapan energi pada tumit	J	37	≥ 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.