

Sedang

## SAFETYBOY2 S1 P

Sepatu pengaman dengan tinggi sedang untuk perlindungan sehari-hari

SAFETYBOY2 adalah sepatu pengaman yang kuat dan serbaguna dengan ketahanan terhadap selip SR, ujung sepatu dari baja, sol tengah anti-lubang, dan bagian atas yang dapat bernapas. Ideal untuk logistik, industri, dan konstruksi.

Bahan atas	Kulit rekayasa Barton
Lapisan dalam	Jaring
Sol dalam	SJ Eco
Midsole	Baja
Atas	Baja
Kategori	S1 P / SR, FO
Kisaran ukuran	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
Berat baja	0.635 kg
Standardisasi	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022

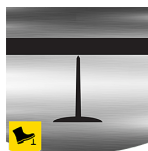


BLK



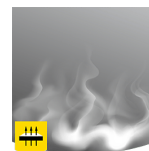
### Hidung pengaman baja

Penyangga logam yang kuat untuk melindungi kaki pemakainya dari benda yang jatuh atau menggelinding.



### Midsole baja

Sol tengah baja tahan perforasi terbuat dari baja tahan karat atau baja berlapis dan mencegah benda tajam menembus sol luar.



### Bagian atas yang dapat bernapas

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



### 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.



### Antistatis

Sepatu anti-statis mencegah pengembangan muatan listrik statis dan memastikan pelepasannya secara efektif. Resistansi volume antara 100 KiloOhm dan 1 GigaOhm



### Tahan minyak & bahan bakar

Sol luar tahan terhadap minyak dan bahan bakar.

**Industri:**  
Konstruksi, Logistik, Industri

**Lingkungan sekitar:**  
Lingkungan kering, 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 20345
Bahan atas	<b>Kulit rekayasa Barton</b>			
	Sisi atas: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm <sup>2</sup> / jam	2.2	# 0.8
	Sisi atas: koefisien uap air	mg / cm <sup>2</sup>	25	# 15
Lapisan dalam	<b>Jaring</b>			
	Lapisan: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm <sup>2</sup> / jam	65.7	# 2
	Lapisan: koefisien uap air	mg / cm <sup>2</sup>	525.8	# 20
Sol dalam	<b>SJ Eco</b>			
	Alas kaki: ketahanan terhadap abrasi (kering/basah) (siklus)	siklus	25600/12800	25600/12800
Atas	<b>Baja</b>			
	Hidung pengaman tahan benturan (jarak bebas setelah benturan 100J)	mm	N/A	N/A
	Tutup hidung yang tahan kompresi (jarak bebas setelah kompresi 10kN)	mm	N/A	N/A
	Hidung pengaman tahan benturan (jarak bebas setelah benturan 200J)	mm	16	# 14
	Hidung pengaman tahan kompresi (jarak bebas setelah kompresi 15kN)	mm	17	# 14

Ukuran Baja:

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.



HEAD-TO-TOE  
PROTECTION



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



www.safetyjogger.com