



Cahaya

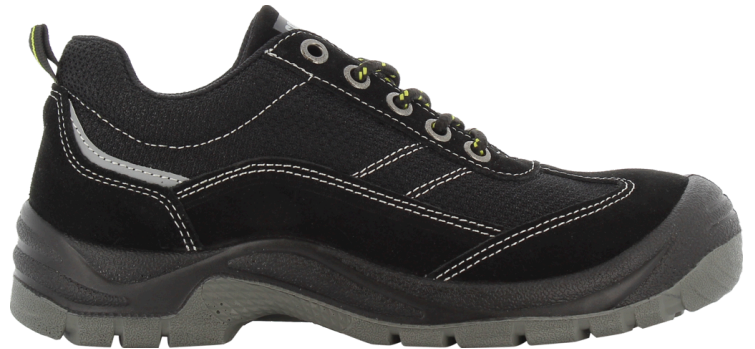
## GOBIEH LOW SB

GOBIEH

**Sepatu keselamatan rendah yang disetujui EH dengan alas kaki yang dibentuk**

Safety Jogger's GOBIEH is a low-cut safety shoe perfect for automotive, logistics, and construction sectors. It offers S1P and SR slip resistance, steel toe and midsole protection, and heel energy absorption.

Bahan atas	Jaring, Kulit suede
Lapisan dalam	Jaring
Alas kaki	Sol busa SJ
Kategori	SB / P, E, FO, EH, SRC
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	0.580 kg
Standardisasi	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011



BLK



### 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.



### Penyerapan tumit

Penyerapan energi di bagian tumit mengurangi dampak melompat atau berlari pada tubuh pemakainya.



### Midsole baja

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



### Tutup jari kaki dari baja

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



### S1P

Anda bekerja di lingkungan yang kering, tidak ada risiko terkena semprotan air atau cairan dan Anda membutuhkan perlindungan untuk jari-jari kaki, perlindungan terhadap perforasi, dan ventilasi yang baik? Maka Anda membutuhkan sepatu pengaman S1P.

**Industri:**

Otomotif, Konstruksi, Logistik, Industri

**Lingkungan sekitar:**

Lingkungan kering

**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.

	<b>Deskripsi</b>	<b>Unit pengukuran</b>	<b>Hasil</b>	<b>EN ISO 20345</b>
<b>Bahan atas</b>	<b>Jaring, Kulit suede</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>	20	≥ 15
<b>Lapisan dalam</b>	<b>Jaring</b>			
	Lapisan: permeabilitas terhadap uap air	mg / cm <sup>2</sup> / jam	48.7	≥ 2
	Lapisan: koefisien uap air	mg / cm <sup>2</sup>	389	≥ 20
<b>Alas kaki</b>	<b>Sol busa SJ</b>			
	Alas kaki: ketahanan terhadap abrasi (kering/basah) (siklus)	siklus	25600/12800	25600/12800

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.