



Cahaya

BOTANIC S1 P

Sepatu keselamatan dengan tinggi sedang dan elegan dengan sentuhan feminin

The Safety Jogger BOTANIC is a feminine, mid-cut safety shoe designed with high-quality leather, offering superior protection and comfort in various industries. It's breathable, antistatic, and features SR slip resistance.

Bahan atas Kulit suede

Lapisan dalam Jaring

Alas kaki Sol busa SJ

Midssole Baja

Sol luar PU / PU

Atas Baja

Kategori S1 P / SRC

Kisaran ukuran EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5
 JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270

Berat baja 0.530 kg

Standardisasi ASTM F2413:2018
 EN ISO 20345:2011



DGR



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.



Tutup jari kaki dari 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.



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



Bagian atas berbahan kulit yang bernapas

Kulit alami menawarkan kenyamanan pemakaian yang tinggi dikombinasikan dengan daya tahan dalam berbagai aplikasi serbaguna.

Industri:

Otomotif, Kimia, Pembersihan, Konstruksi, Makanan & minuman, 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.

Deskripsi		Unit pengukuran	Hasil	EN ISO 20345
Bahan atas	Kulit suede			
	Sisi atas: permeabilitas terhadap uap air Sisi atas: koefisien uap air	mg / cm ² / jam mg / cm ²	6.9 61.1	≥ 0.8 ≥ 15
Lapisan dalam	Jaring			
	Lapisan: permeabilitas terhadap uap air Lapisan: koefisien uap air	mg / cm ² / jam mg / cm ²	60.5 484.1	≥ 2 ≥ 20
Alas kaki	Sol busa SJ			
	Alas kaki: ketahanan terhadap abrasi (kering/basah) (siklus)	siklus	25600/12800	25600/12800
Sol luar	PU / PU			
	Ketahanan aus sol luar (kehilangan volume) Sol luar tahan selip SRA: tumit Resistensi slip pada sol luar SRA: datar Sol luar tahan selip SRB: tumit Resistensi slip pada sol luar SRB: datar Nilai antistatis Nilai ESD Penyerapan energi pada tumit	mm ³ gesekan gesekan gesekan gesekan MegaOhm MegaOhm J	29.1 0.40 0.39 0.15 0.20 189.9 N/A 27	≤ 150 ≥ 0.28 ≥ 0.32 ≥ 0.13 ≥ 0.18 0.1 - 1000 0.1 - 100 ≥ 20
Atas	Baja			
	Tutup hidung tahan benturan (jarak bebas setelah benturan 100J) Tutup hidung yang tahan kompresi (jarak bebas setelah kompresi 10kN) Tutup hidung tahan benturan (jarak bebas setelah benturan 200J) Tutup hidung yang tahan kompresi (jarak bebas setelah kompresi 15kN)	mm	N/A N/A 14.0 14.5	N/A N/A ≥ 14 ≥ 14

Ukuran Baja: 38

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