



Sedang

SANDY S3S LOW TLS

SANDYS3LTL

Sepatu pengaman yang ringan, bebas logam, dan berpotongan rendah dengan bagian atas kulit suede dan sistem penutup samping TLS

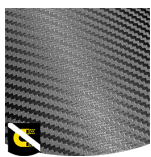
SANDY S3S TLS adalah sepatu pengaman yang ringan dan bebas logam untuk logistik, perakitan, dan industri ringan. Sepatu ini memiliki bagian atas kulit suede, alas kaki busa memori, dan sol luar dengan rating SR. Sepatu ini juga memiliki penutup samping TLS, tutup jari kaki pengaman komposit, midsole tekstil, dan sertifikasi ESD.

Bahan atas	Kulit suede
Lapisan dalam	Jaring
Sol dalam	Alas kaki SJ Memory Foam
Midsole	Tekstil anti-perforasi
Menjalankan sol	Fabel/Karet
Atas	Komposit
Kategori	S3S / SR, ESD, HI, CI, FO, HRO
Kisaran ukuran	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
Berat baja	0.564 kg
Standardisasi	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022+A1:2024





Bagian atas berbahan kulit yang bernapas
Kulit alami menawarkan kenyamanan pemakaian yang tinggi dikombinasikan dengan daya tahan dalam berbagai aplikasi serbaguna.



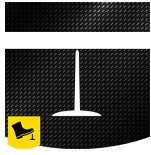
Bebas logam
Sepatu pengaman bebas logam umumnya lebih ringan daripada sepatu pengaman biasa. Sepatu ini juga sangat bermanfaat bagi para profesional yang harus melewati detektor logam beberapa kali dalam sehari.



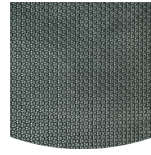
TLS (Sistem Kunci Putar)
Berkat penutupan TLS yang inovatif dari Safety Jogger, Anda dapat mengenakan dan melepaskan sepatu pengaman dalam waktu singkat. Dengan satu tangan dan dalam segala situasi, bahkan saat mengenakan sarung tangan pengaman. Dengan cara ini, sistem TLS kami menjamin pemasangan yang cepat, aman, dan mudah. Salah satu yang menawarkan kenyamanan lebih dan meningkatkan kinerja.



Pelepasan muatan listrik statis
ESD memberikan pelepasan energi elektrostatik yang terkendali yang dapat merusak komponen elektronik dan mencegah risiko penyalaraan akibat muatan elektrostatik. Resistansi volume antara 100 KiloOhm dan 100 MegaOhm.



SJ Flex
Bahan tahan perforasi bebas logam, yang lebih ringan dan lebih fleksibel daripada baja. Bahannya tidak menghantarkan panas. Meliputi 100% permukaan lapisan bawah akhir.



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.

Industri:

Perakitan, Otomotif, Industri, Logistik

Lingkungan sekitar:

Lingkungan kering, Lingkungan basah, Permukaan yang sangat halus, Permukaan yang hangat

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		mg / cm ² / jam	5.44	≥ 0.8
Sisi atas: koefisien uap air		mg / cm ²	48	≥ 15
Lapisan dalam	Jaring			
Lapisan: permeabilitas terhadap uap air		mg / cm ² / jam	86.31	≥ 2
Lapisan: koefisien uap air		mg / cm ²	691	≥ 20
Sol dalam	Alas kaki SJ Memory Foam			
Alas kaki: ketahanan terhadap abrasi (kering/basah) (siklus)	siklus	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800	
Menjalankan sol	Fabel/Karet			
Ketahanan aus sol luar (kehilangan volume)		mm ³	128	≤ 150
Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip tumit ke depan	gesekan	0.43	≥ 0.31	
Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip mundur ke depan	gesekan	0.44	≥ 0.36	
Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip tumit ke depan	gesekan	0.36	≥ 0.19	
Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip mundur ke depan	gesekan	0.33	≥ 0.22	
Nilai antistatis	MegaOhm	37.2	0.1 - 1000	
Nilai ESD	MegaOhm	19	0.1 - 100	
Penyerapan energi pada tumit	J	30	≥ 20	
Atas	Komposit			
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	18.5	≥ 14	
Hidung pengaman tahan kompresi (jarak bebas setelah kompresi 15kN)	mm	23.0	≥ 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.