



Berat

## HEKLA WINTER S7S TLS

HEKLAS7SHT

Sepatu bot musim dingin dari kulit yang tahan air dan bebas logam dengan insulasi Thinsulate 400 premium dan penutup TLS yang nyaman

HEKLA WINTER S7S adalah sepatu bot musim dingin yang bebas logam dan tahan air dengan insulasi Thinsulate 400. Sepatu ini dilengkapi dengan penutup Twist Lock System, pelindung jari kaki, dan midssole anti-lubang.

Bahan atas	Kulit biji-bijian penuh
Lapisan dalam	3M Thinsulate, Membran
Sol dalam	Alas kaki musim dingin busa SJ
Midssole	Tekstil anti-perforasi
Menjalankan sol	Karet
Atas	Nanokarbon
Kategori	S7S / SR, SC, LG, HI, CI, FO, HRO
Kisaran ukuran	EU 36-48
Berat baja	1.075 kg
Standardisasi	EN ISO 20345:2022+A1:2024 ASTM F2413:2024

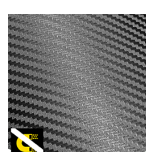


BLK



### 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.



### 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.



### Tutup Lecet (SC)

Bahan yang diuji secara terpisah untuk menutupi tutup jari kaki pengaman untuk mengurangi keausan bahan atas (misalnya saat berlutut) dan memperpanjang kegunaan sepatu pengaman.



### Lapisan hangat

Menjaga kaki Anda tetap hangat dan kering di lingkungan yang dingin.



### Bagian atas berbahan kulit yang bernapas

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



### Tahan air (WR)

Alas kaki kedap air mencegah cairan masuk ke dalam sepatu.

**Industri:**

Konstruksi, Pertambangan, Minyak &amp; Gas, Industri

**Lingkungan sekitar:**

Bersalju dan sedingin es, Lingkungan berlumpur, Lingkungan basah

**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
<b>Bahan atas</b>	<b>Kulit biji-bijian penuh</b>			
Sisi atas: permeabilitas terhadap uap air		mg / cm <sup>2</sup> / jam	1.12	# 0.8
Sisi atas: koefisien uap air		mg / cm <sup>2</sup>	16	# 15
<b>Lapisan dalam</b>	<b>3M Thinsulate, Membran</b>			
Lapisan: permeabilitas terhadap uap air		mg / cm <sup>2</sup> / jam	28	# 2
Lapisan: koefisien uap air		mg / cm <sup>2</sup>	38	# 20
<b>Sol dalam</b>	<b>Alas kaki musim dingin busa SJ</b>			
Alas kaki: ketahanan terhadap abrasi (kering/basah) (siklus)	siklus	25600/12800	25600/12800	
<b>Menjalankan sol</b>	<b>Karet</b>			
Ketahanan aus sol luar (kehilangan volume)	mm <sup>3</sup>	128	# 150	
Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip tumit ke depan	gesekan	0.47	# 0.31	
Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip mundur ke depan	gesekan	0.51	# 0.36	
Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip tumit ke depan	gesekan	0.20	# 0.19	
Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip mundur ke depan	gesekan	0.24	# 0.22	
Nilai antistatis	MegaOhm	4.5	0.1 - 1000	
Nilai ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100	
Penyerapan energi pada tumit	J	40	# 20	
<b>Atas</b>	<b>Nanokarbon</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	20.0	# 14	
Hidung pengaman tahan kompresi (jarak bebas setelah kompresi 15kN)	mm	24.0	# 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.


**HEAD-TO-TOE  
PROTECTION**

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

**ENGINEERED  
IN EUROPE**
[www.safetyjogger.com](http://www.safetyjogger.com)