

# Litium

TUNGVEKTER FORKLEDD SOM LETTVEKTER



LITIUM-SERIEN



# Tungvekter forkledd som lettvekter

**Litium-serien tåler både smeltet metall og 18 000 Volt uten å veie mer enn 914 gram.**

I mer enn 80 år har Wenaas kledd opp de som bygger landet. Lite stiller så store krav som smelteverksindustrien: Høye temperaturer, sprut av smeltet metall fra støping og sveising og høy elektrisk spenning.

Det har også ført til en ny og strengere sertifiseringsstandard for fottøy gjennom EN ISO 20349. Den helt nye Litium-skoen er Wenaas sitt svar på disse utfordringene. Med en vekt på bare 914 gram leverer den på alle sikkerhetskrav, samtidig som den ivaretar føttene som skal bruke dem:

## Komfort:

- God demping og riktig høyde hindrer vridning og overtrakk
- Lett å ta av/på med snøring, glidelåsåpning i siden og hempe på hælen
- Lav vekt: 914 gram

## Sikkerhet:

- Elektrisk isolerende spesialsåle opptil 18 000 Volt
- Høyeste beskyttelsesnivå mot sveisesprut og vinkelsliping
- Ekstremt godt grep gjennom særskilt gode sklisikre egenskaper

Beskyttelse mot høyspenning gjør Litium til et godt valg også for de som jobber på jernbane og T-bane og andre spenningsførende miljøer. Heldekkende kappe og gjennomtenkte sømløsninger hindrer at smeltet metall, betong, olje og søle fester seg på skoen, og gjør at de enkelt kan spyles ren uten skade på glidelås og lisser.



0-5203-112

LITUM

Snørestøvel for beskyttelse mot høy varme og smeltet metall. Elektrisk isolert opp til 18.000 volt. Yttersåle i PU/Gummi. Sømmer med varmebestandig tråd. Fullnarvet lær, snøring i front, glidelåsåpning i siden. Kappe som dekker front og side, med myk metatarsal beskyttelse. Aluminium tåhette og myk spikerbeskyttelse. Forsterket lærkappe over tåhetten.

FARGE	10 Svart
STR.	36-48
STANDARD	EN 20349:2011, EN 20345:2011, ASTM F2413-11, ASTM F2412 18KV, SB E FO P HRO HI SRC
MATERIALE	Overmateriale: Lær. Før: Tekstil. Yttersåle: Gummi/PU. Vernetå: Aluminium. Spikertramp: Myk.



**HØY PROFIL 0-90-281**  
**MEDIUM PROFIL 0-90-282**  
**LAV PROFIL 0-90-283**

## WORKPRO

ESD innleggssåle for statisk og dynamisk arbeid, med tilpasning for individuell fotbuestøtte. Ergonomisk designet for å redusere tretthet i føttene ved å øke komforten.

FARGE	98 Assortert
STR.	34-36-48-49



## DEVOLD SHIELD SOCK, SORT/GRÅ

0-808-0

Tykk, slitesterk og behagelig sokk.

MATERIALE	47% Lenzing FR, 32% Merino ull, 10% Poyamid, 2% Negastat, 9% Elastan
FARGE	1060 Svart/grå
STR.	35/38-47/48
STANDARD	EN 11612, EN 1149-1



**STR. 39-42 0-33700-5**  
**STR. 43-46 0-33700-0**  
**STR. 47-48 0-33700-12**

## DEVOLD ANTIFLAME SOKK

Svært tykk, slitesterk og behagelig sokk.

MATERIALE	80% ull, 18% polyamid, 2% elastan.
FARGE	60 Grå
STR.	STK
STANDARD	EN ISO 11612 A1 B3 C2 D3.



## DEVOLD ANTIFLAME SOKK, LIGHT

0-1000-801

Tynn, slitesterk sokk, beskytter mot flamme og smeltet metall.

MATERIALE	48% ull, 48% Lenzing FR®, 4% elastan
FARGE	60 Grå
STR.	M-XL
STANDARD	EN 531 A1 B1 C1

## HOVEDKONTOR

### **Wenaas Workwear AS**

Voll

6386 Måndalen

Fra utlandet: +47 71227300

### **Wenaas Workwear AS, avd Oslo**

Kabelgaten 8, 0580 Oslo

Postboks 273 – Alnabru

0614 Oslo

### **Wenaas Workwear AS, avd Stavanger**

Fabrikkveien 30

4033 Stavanger

### **Kundeservicesenter:**

Tlf: +47 71227300

[ordre.service@wenaas.no](mailto:ordre.service@wenaas.no)

[faktura.service@wenaas.no](mailto:faktura.service@wenaas.no)

[post.service@wenaas.no](mailto:post.service@wenaas.no)

### **Følg oss på:**



[www.wenaas.no](http://www.wenaas.no)



Facebook - wenaas workwear



PROTECTING PEOPLE AT WORK SINCE 1931