

# TECHNISCHES BLATT

## LOGWOOD SCHWARZ

Schnittschutzschuhe

Ref. LOGNO - Größe: 38 bis 47

EN ISO 20345: 2011 S3 WR CI HRO SRC

EN ISO 17249: 2013 Klasse 3 (28m/s)



Der PSA Spezialist

### PRODUKTFoto



### UNISEX-MODELL



eVent



### BESCHREIBUNG

Der LOGWOOD ist ein professioneller Schnittschutzschuh in Klasse 3 (28 m/s) mit Vibram® Sohle, mit der wasserdichten und atmungsaktiven eVent® Membran und einer Schafte aus robuste und formstabile Perwanger® Rindsleder 3mm. Mit Schnürsenkelstopper lässt sich der Schuh öffnen, ohne dass die richtige Einstellung für den Halt des Fußes verloren geht. Dieser sehr robuste Schuh ist mit umlaufender Gummigeröllschutzrand ausgestattet.

### 3 HAUPTVORTEILE

- **Vibram®:** Diese Sohlen bestehen aus einem Spezialgummi, das eine unvergleichliche Haftung, hohe Abriebfestigkeit und optimalen Komfort bietet.
- **eVent®:** Diese wasserdichte Membran bildet eine vollständige Barriere gegen Unwetter und bietet zuverlässigen Schutz vor Regen und Schnee bei gleichzeitig außergewöhnlicher Atmungsaktivität. Sie sorgt dafür, dass die Füße der Nutzer unter allen Bedingungen trocken bleiben und garantiert den ganzen Tag über Komfort.

■ **Perwanger®:** Dank einer speziellen Gerbung ist dieses Leder wasserabweisend und gleichzeitig atmungsaktiv. Es ist kratzfest, selbst auf felsigem Untergrund, und gewährleistet eine lange Lebensdauer des Schuhs.

### GEWICHT UND ABMESSUNG

Größe: 43

Gewicht pro Paar: 1.28 kg

Schafthöhe: 19 cm

### VERPACKUNG

3 Schachteln pro Karton. 1 Paar pro Schachtel.

Die Kartonverpackung entspricht der CITEC Norm.  
Donnons ensemble une nouvelle vie à nos produits.

### VARIANTE

Verfügbar in den Farben Gelb (Ref. LOG) oder Bombay Brown (LOGN)



# LOGWOOD SCHWARZ

Schnittschutzschuhe - Ref. LOGNO - Größe: 38 bis 47

EN ISO 20345: 2011 S3 WR CI HRO SRC  
EN ISO 17249: 2013 Klasse 3 (28m/s)

Für Händler  
im B2B bestellen



## DETAILLIERTES SCHEMA



- Elastischer Rand
- Doppelte Niet-Schnürhaken
- Klasse 3, 28 m/s
- eVent® Direct Venting™ Membranfutter in Sockenkonstruktion
- Flache D-Ösen
- Schnürsenkel-Kugelschieber
- Fersenverstärkung
- Reflektierende Streifen
- Ergot-Steigeisenaufsatzt
- Zwischenzohle mit doppelter Dichte
- Rutschfeste Vibram®-Sohle, beständig gegen 300 °C, Öle und Kohlenwasserstoffe
- Schaft aus wasserabweisendem Rindsleder Perwanger® 2,8–3,0 mm
- Schnürsenkelstopper in der Mitte des Schuhs
- XL Aluminium-Schutzkappe
- Gummi-Geröllschutzrand
- Antistatische und antibakterielle Zwischensohle
- Textile durchtrittsichere Sohle

## NORM EN ISO 20345: 2011



**Zehenkappe:** Schutz des Vorderfußes vor Stößen (200 J) und Kompression (1500 daN)



**Antistatisch**



**Stoßdämpfung an der Ferse**



**Festigkeit der Sohle gegenüber Ölen und Kohlenwasserstoffen**



**Durchstichsichere Sohle 1100 N**



**Kälte-isolierende Laufsohle**



**Beständigkeit des gesamten Schuhs gegen Durchdringen und Wasserabsorption. Wasserdichte Normen.**



**Rutschfeste Sohle**



## NORM EN ISO 17249: 2013

Norm für Kettensägenschutz Klasse 3 (28 m/s)

## KONFORMITÄT



037214703/OI

Ausgestellt von der benannten Stelle 0498

PSA der Kat. III