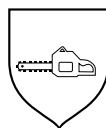



OREGON® SCHNITTSCHUTZLEDERSTIEFEL
KLASS 2 (24 m/s) NEU


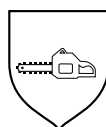
EN ISO 17249:2013
 KLASS 2
 (24 m/s)
 EN ISO 20345:2011
 S3 WR SRC FO HI CI
 HRO

handwerkermarkt24


WERKZEUGE · GARTENGERÄTE · GRILLS

Art.		Euro	UK	VE	
295469/38	 FIORDLAND®	38	5	4	
295469/39		39	5 ½	4	
295469/40		40	6 ½	4	
295469/41		41	7 ½	4	
295469/42		42	8	4	
295469/43		43	9	4	
295469/44		44	9 ½	4	
295469/45		45	10 ½	4	
295469/46		Schnittschutzstiefel Klasse 2 (24 m/s)	46	11	4
295469/47		47	12	4	
295469/48	48	13	4		

- Hochwertiges und widerstandsfähiges Nubuk Leder
- Gewicht nur 2.2 kg (Gr. 43)
- 2 mm starkes Nubuk Leder
- Ergonomischer und gepolsterter Schaft


KLASS 1 (20 m/s) NEU


EN ISO 17249:2013
 KLASS 1
 (20 m/s)
 EN ISO 20345:2011
 S2 WRU SRC FO HI
 CI HRO

Art.		Euro	UK	VE	
295479/38	 WAIPOUA®	38	5	4	
295479/39		39	5 ½	4	
295479/40		40	6 ½	4	
295479/41		41	7 ½	4	
295479/42		42	8	4	
295479/43		43	9	4	
295479/44		44	9 ½	4	
295479/45		45	10 ½	4	
295479/46		Schnittschutzstiefel Klasse 1 (20 m/s)	46	11	4
295479/47		47	12	4	
295479/48	48	13	4		

- Hochwertiges und widerstandsfähiges Rind Leder
- Gewicht nur 1.9 kg (Gr. 43)
- 1,8 mm starkes Leder
- Ergonomischer und gepolsterter Schaft



- Bis 70kg Zuglastbelastung der Ösen
- Premium Schnür Haken Qualität
- Rostfreie Beschläge

1 JAHR GARANTIE *



KWF STANDARD GEPRÜFT
Unabhängigen Testinstitut in Deutschland.

12 ausgewählte professionelle Waldarbeiter haben die neuen OREGON® Schnittschutz Lederstiefel über einen Zeitraum von 4 Monaten getestet und unter Berücksichtigung folgender Testmerkmale für gut befunden:

- Tragekomfort
- Trageempfinden
- Verarbeitung / Ausstattung
- Haltbarkeit / Strapazierfähigkeit
- Pflegeeigenschaften
- Art und Ausführung



NEU
Hergestellt in der EU



**WAIPOUA®
KLASS 1
(20 m/s)**

**FIORLAND®
KLASS 2
(24 m/s)**



Wasserbeständig
(Nur FIORLAND)



Antistatisch



Rutschhemmende
Sohle



Hitzebeständige Sohle
bis 300°



Kälteisolierung



Wärmeisolierung



Wasserabweisend
(WAIPOUA)



Fersendämpfung



Metall
Zehenschutzkappe



Öl und Benzinresistente
Sohle



Durchtrittssichere
Stahl Zwischensohle
(FIORLAND)

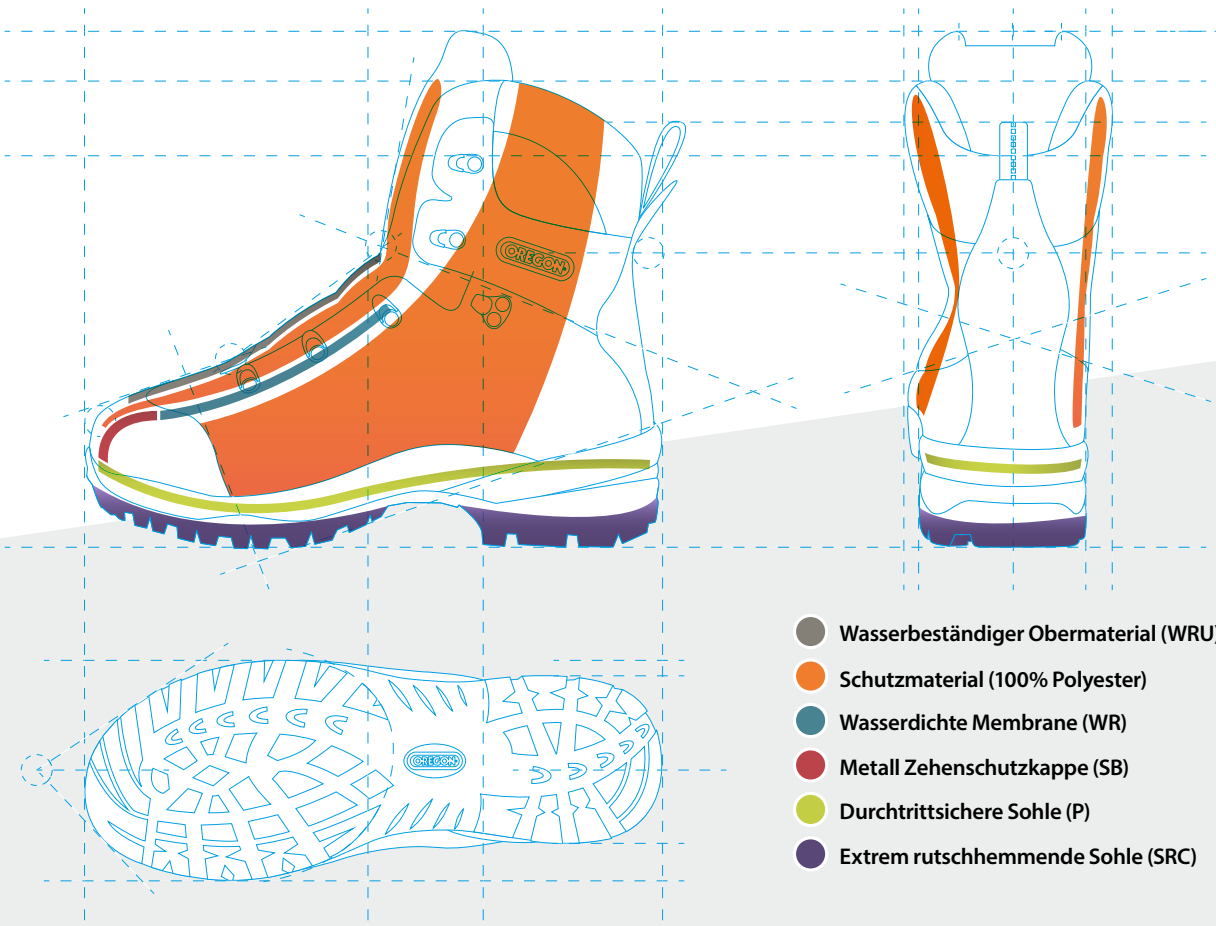
*Auf unsere Schnittschutz Lederstiefel gewähren wir ein Jahr Garantie bei normalem Tragegebrauch gegen folgende Defekte: Lösen oder Brechen der Sohle, Ausbrechen der Haken und Ösen, Lösen der Zehenschutzkappe.

OREGON® SCHNITTSCHUTZLEDERSTIEFEL


Schafthöhe			13,5 cms	13,5 cms
Geprüft nach folgenden EN Normen: EN20345 / EN ISO 17249			•	•
Schnittschutzklasse			2 (24m/s)	1 (20m/s)
Beständigkeit des gesamten Schuhs gegen Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme (WR) • Hält die Füße trocken • Kein Wassereintritt			•	-
Beständigkeit des Schuhoberteils gegen Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme (WRU) • Wasserbeständiges Leder • Starke Wasserabsorption			•	•
Metall Zehenschutzkappe (SB) • Zuverlässiger Zehenschutz gegen Quetschungen Verstärktes 2mm Leder / Reibungsmindernder Gummiüberzug • Zehenschutz Schutz bis mind. 200 Joules Stoß Belastung und 15.000 Newton Drucklast			•	•
Durchtrittsichere Sohle (P) • Stahl Durchtrittsichere Zwischensohle gegen spitze Gegenstände			•	-
Antistatische Eigenschaften (A) • Schutz vor statischen Elektroschocks			•	•
Energieaufnahme im Fersenbereich (E) • Bis 20 Joules			•	•
Hydrocarbon resistente Sohle (FO) • Öl und Benzinresistente Sohle			•	•
Kälteisolierung (CI) • Füße bleiben warm bei Temperatur < 10°C			•	•
Wärmeisolierung (HI) • Hohe Atmungsaktivität bei Temperatur > 22°C			•	•
Hitzebeständigkeit der Laufsohle gegen Kontaktwärme (HRO) • Hitzeschutz bis 300°C			•	•
Rutschhemmung Typ C (A+B) (SRC) • Premium Nitril/Gummi-sohle • Bietet stabilen und kontrollierten Stand Testverfahren: • Keramikfliese / Reinigungsmittel • Stahlboden / Glycerin			•	•



OREGON® MERKMALE + ZUBEHÖREHÖR



- Wasserbeständiger Obermaterial (WRU)
- Schutzmaterial (100% Polyester)
- Wasserdichte Membrane (WR)
- Metall Zehenschutzkappe (SB)
- Durchtrittsichere Sohle (P)
- Extrem rutschhemmende Sohle (SRC)