

## **Solid Gear Prime GTX Mid S3 ESD**

**URL**



[https://ppe.page/anzeige/Safety-shoes/Classification-S3/Solid-Gear-Prime-GTX-Mid-S3-ESD\\_80555](https://ppe.page/anzeige/Safety-shoes/Classification-S3/Solid-Gear-Prime-GTX-Mid-S3-ESD_80555)

General information

**Produkt:**

Solid Gear Prime GTX Mid S3 ESD

Farben

**Farben:**

grau

schwarz

Schuhformen

**Form:**

Stiefel (Form B)

Größen

**Größe:**

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

Geschlecht

**Geschlecht:**

Herren

Damen

Unisex

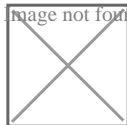
Anbietersauswahl

**Anbieter:**

Hersteller

**Produktbild**

Image not found or type unknown



## Beschreibung

Solid Gear's beliebteste Sohle aller Zeiten ist jetzt mit leichtem Voll-EPTU im Mittelteil erhältlich. Alle Träger, die Top-Komfort und Stabilität priorisieren, können jetzt auch die Top Performance EPTU genießen. Die Gummi-Außensohle von VIBRAM® ist nach wie vor sehr haltbar und hat gute Anti-Rutsch-Eigenschaften. Die Torsionssteifigkeit des Schuhs kommt von den doppelten TPU-Schäften und trägt zur Ergonomie bei. Das strapazierfähige Obermaterial aus Mikrofaser mit GORETEX-Membran sorgt für Wasserdichtigkeit und gleichzeitig für eine gute Atmungsaktivität. Das BOA® Schnürsystem macht diesen Schuh in Bezug auf die Passform für den Benutzer einzigartig. ESD-Funktion gemäß EN IEC 61340-5-1:2016.

Obermaterial: Mikrofaser  
Futter: Wasserdichte und atmungsaktive GORE-TEX-Membran  
Laufsohle: Öl- und hitzebeständige, rutschhemmende VIBRAM®-Gummi  
Sohle  
Zwischensohle: ETPU  
Fußbett: PU-Schaum mit hoher Atmungsaktivität aus recycelten Materialien  
hergestellt  
Verschlußsystem: BOA® Schnürsystem  
Passform: Komfortweite  
11 Größen: 36-48  
Gewicht: 690/850 gr/Stck (Gr.42)  
Schutz: Glasfaser  
Zehenkappe, metallfreie Durchtrittshemmung  
Norm: EN ISO 20345:2011 S3, SRC, WR, ESD  
Größen: 36|37|38|39|40|41|42|43|44|45|46|47|48  
Besonderheiten: GORE-TEX®, CORDURA®, Vibram®, ETPU  
Sicherheitsstandart: S3

[Hier Preise prüfen](#)

## Details zur Anzeige

10000000000 available.

---

PSA.PAGE® GmbH  
Feuerschuetzenbostel 3  
D-29303 Bergen/ Eversen  
GERMANY

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0  
FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99  
Email : [office@psa.page](mailto:office@psa.page)  
Internet: <https://psa.page/>