

## Sievi Alfa S2 - Halbschuhe - 2011 S2 SRC

URL



[https://psa.page/anzeige/Sicherheitsschuhe/Schutzklasse-S2/Sievi-Alfa-S2---Halbschuhe---2011-S2-SRC\\_78835](https://psa.page/anzeige/Sicherheitsschuhe/Schutzklasse-S2/Sievi-Alfa-S2---Halbschuhe---2011-S2-SRC_78835)

Allgemeine Angaben

**Produkt:**

Sievi Alfa S2 - Halbschuhe - 2011 S2 SRC

Farben

**Farben:**

anthrazit

grau

schwarz

Schuhformen

**Form:**

Halbschuh

**Ausstattung:**

Größen

**Größe:**

39

40

41

42

43

44

45

46

47

Geschlecht

**Geschlecht:**

Herren

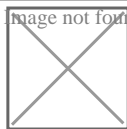
Anbietersauswahl

**Anbieter:**

Hersteller

**Produktbild**

image not found or type unknown



## Beschreibung

[ALFA S2 kaufen](#)

Schnell und einfach anziehbarer klassischer Sicherheitsschuh mit leichtem Aluminiumschutz im Zehenbereich. Das Obermaterial besteht aus verschleißfestem und wasserabweisendem PU-Leder. Die elastische FlexStep®-Sohle dämpft die Übertragung von Stößen auf Füße und Rücken und sorgt so für ein längeres Wohlbefinden. .Zertifiziert für orthopädische Einlegesohlen nach DGUV.

Sicherheitsschuhe > Stahlkappenschuhe

English:Easy to put on and classic safety shoe with lightweight aluminium toecaps. Upper material is durable and water-repellent PU coated leather. Flexible FlexStep® sole absorbs impacts to back and legs, reducing muscle fatigue.

### Eigenschaften:

Orthopädisch

anpassbar:Ja|Art:Halbschuh|Einsatzbereich:Dienstleistungssektor, Elektriker|Nageleintrittschutz:Ohne|Schutzfunktion:Chemikalienbeständig, Mikrobenbeständig, Ölbeständig, Säurebeständig, Zehenschutz|Schutzklasse:S2|Sievi-Eigenschaften:Absatz-Dämpfung, Antistatisch, ESD, FlexStep® - Trittsicherheit und Beweglichkeit, Laufsohle aus PU, Öl- und Chemikalienbeständigkeit, Orthopädische Einlegesohlen nach DGUV, Wasserabweisend, Zehenschutz, Aluminium|Zehenschutz:Aluminium

Netto-Preis 100,70 €

Differenzbest. nach §25a UstG

10000000 verfügbar.

## Details zur Anzeige

---

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/>