

## **SNICKERS ProtecWork, Wärmeisolierte Arbeitsjacke mit Kapuze, Warnschutzklasse 3**



**URL**

[https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Arc-protection/SNICKERS-ProtecWork-Waermeisolierte-Arbeitsjacke-mit-Kapuze-Warnschutzklasse-3\\_80620](https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Arc-protection/SNICKERS-ProtecWork-Waermeisolierte-Arbeitsjacke-mit-Kapuze-Warnschutzklasse-3_80620)

General information

**Produkt:**

SNICKERS ProtecWork, Wärmeisolierte Arbeitsjacke mit Kapuze, Warnschutzklasse 3

Produktart

**Produktart:**

Arbeitsjacke

Normale Größen

**Verfügbar in:**

38 (=2XS/C38)

40 (=2XS/C40)

42 (=XS/C42)

44 (=XS/C44)

46 (=S/C46)

48 (=S/C48)

50 (=M/C50)

52 (=M/C52)

54 (=L/C54)

56 (=L/C56)

58 (=XL/C58)

60 (=XL/C60)

62 (=2XL/C62)

64 (=2XL/C64)

66 (=3XL/C66)

68 (=3XL/C68)

70 (=4XL/C70)

72 (=4XL/C72)

Englische Größen

**Verfügbar in:**

2XS (=38-40/C38-C40)

XS (=42-44/C42-C44)

S (=46-48/C46-C48)

M (=50-52/C50-C52)

L (=54-56/C54-C56)

XL (=58-60/C58-C60)

2XL (=62-64/C62-C64)

3XL (=66-68/C66-C68)

4XL (=70-72/C70-C72)

Geschlecht

**Geschlecht:**

Herren

Damen

Unisex

Anbieterswahl

**Anbieter:**

Hersteller

## Produktbild



## Beschreibung

Eine wasserabweisende, wärmeisolierte Warnschutz-Arbeitsjacke erhöht die Sicherheit in Umgebungen mit hohem Gefahrenpotenzial. Hoher Lichtbogenschutz und hervorragende Isolierung gewährleisten den Schutz in gefährlichen und kalten Umgebungen.

Integrierter Hitze- und Flammenschutz Lichtbogenschutz Zertifizierter Schutz vor Kälte gemäß EN 342 Windschutzkragen Warnschutzklasse 3 XS-4XL, LM-LXXL EN 20471 - High visibility clothing, EN 1149-5 - Protective clothing electrostatic properties, EN ISO 11611 - Protective clothing for use in welding and allied processes, EN 11612 - Protective clothing against heat and flame, EN 342 - Protective clothing against cold, EN 13034 - Protective clothing against liquid chemicals, EN 61482-2:2020 - Protective clothing against the thermal hazards of an electric arc Wärmeisolierende Kapuzenjacke, die als Schutzjacke in Umgebungen mit hohem Gefahrenpotenzial entwickelt wurde. Arbeitsjacke mit hohem Lichtbogenschutz, antistatisch und schützt vor Hitze und Flammen. Darüber hinaus ist die Jacke mit einer wärmeisolierten Konstruktion ausgestattet, die zertifizierten Schutz vor Kälte gemäß EN 342 bietet (in Kombination mit der Arbeitshose 6663). Ergonomisch geschnittene Ärmel mit verlängerten Ärmelbündchen sorgen für Komfort und Beweglichkeit. Warnschutzklasse 3 bietet erhöhte Sicherheit bei schlechten Lichtverhältnissen. Die kürzere Front der Jacke sorgt für einfachen Zugriff auf Werkzeuge und andere Gegenstände in den Taschen der Arbeitshose. Hauptgewebe: 55 % Protal, 44 % Baumwolle, 1 % antistatisches Gewebe, PU-Beschichtung, 265 g/m<sup>2</sup>. Futter: 40 % Modacryl FR, 37 % Viskose FR, 22 % regenerierte Viskose, 1 % antistatisches Gewebe, 180 g/m<sup>2</sup>. Wattierung: 100 % Polyester, 110 g/m<sup>2</sup>.

[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/>