

## **SNICKERS ProtecWork, Langarm-Poloshirt**

**URL**



[https://ppe.page/anzeige/Clothing/General-protective-clothing/SNICKERS-ProtecWork-Langarm-Poloshirt\\_80700](https://ppe.page/anzeige/Clothing/General-protective-clothing/SNICKERS-ProtecWork-Langarm-Poloshirt_80700)

General information

**Produkt:**

SNICKERS ProtecWork, Langarm-Poloshirt

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

Anbietersauswahl

**Anbieter:**

Hersteller

**Produktbild**



## Beschreibung

Langarm-Poloshirt für persönlichen Schutz in gefährlichen Umgebungen. Zertifizierter Schutz vor Hitze, Flammen und Störlichtbögen für zusätzliche Sicherheit in risikoreichen Umgebungen. Kann mit zusätzlichen Schichten kombiniert werden, um noch höheren Schutz zu gewährleisten.

Schutz vor Störlichtbögen mit antistatischen Eigenschaften (6,8 cal/cm<sup>2</sup>)  
Zertifizierter Schutz gegen Hitze und Flammen Weiches Gewebe für erhöhten Komfort Brusttasche mit Reißverschluss und integriertem Stiftfach XS-4XL EN 1149-5 - Protective clothing electrostatic properties, EN 11612 - Protective clothing against heat and flame, IEC 61482-2:2009 - Protective clothing against the thermal hazards of an electric arc Weiches und vielseitiges Langarm-Poloshirt, für einen formelleren Look und persönlichen Schutz in gefährlichen Umgebungen. Poloshirt mit zertifizierten Schutz vor Hitze, Flammen und Störlichtbögen. Das Poloshirt kann als schützende und bequeme erste Schicht getragen oder mit ProtecWork-Bekleidung für die Zwischen- oder Außenschicht kombiniert werden, um zusätzlichen Schutz vor Gefahren in Risikobereichen zu gewährleisten. Hauptgewebe: 60 % Modacryl, 38 % Baumwolle, 2 % Belltron®, 255 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/>