

## **SNICKERS ProtecWork, Stretch-Arbeitshose, Holstertaschen, Warnschutzklasse 2**



**URL**

[https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/High-visibility-clothing/SNICKERS-ProtecWork-Stretch-Arbeitshose-Holstertaschen-Warnschutzklasse-2\\_80684](https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/High-visibility-clothing/SNICKERS-ProtecWork-Stretch-Arbeitshose-Holstertaschen-Warnschutzklasse-2_80684)

General information

**Produkt:**

SNICKERS ProtecWork, Stretch-Arbeitschse, Holstertaschen, Warnschutzklasse 2

Produktart

**Produktart:**

Bundhosen

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

Schutz-Arbeitshose, mit Stretchanteil für mehr Bewegungsfreiheit, Holstertaschen und symmetrischen Beintaschen. Die Hose entspricht der Warnschutzklasse 2 und bietet zudem zuverlässigen Schutz für Arbeiten in Risikobereichen und gefährlichen Umgebungen.

Elastisches Hauptgewebe mit 2-Wege-Stretch für optimalen Komfort und erhöhte Mobilität Multifunktions-Holstertaschen mit Verstärkung aus DuPont™ Kevlar® Symmetrische Beintaschen mit Verstärkung aus DuPont™ Kevlar® KneeGuard™-System, zertifiziert nach DIN EN 14404 Symmetrische Beintaschen für Links- und Rechtshänder 88-128, 44-64, 144-164 EN 20471 - High visibility clothing, EN 1149-5 - Protective clothing electrostatic properties, EN 11612 - Protective clothing against heat and flame, EN 14404 - Knee protection, EN 61482-2:2020 - Protective clothing against the thermal hazards of an electric arc Strapazierfähige Stretch-Schutzhose in Regular Fit, die in Arbeitsbereichen mit hohem Risiko und in gefährlichen Umgebungen schützt. Die Schutzhose hat einen integrierten Hitze- und Flammschutz, Schutz vor elektrischen Lichtbögen und antistatische Eigenschaften. Ein Heat-Transfer-Reflexstreifen und fluoreszierendes Material stellen darüber hinaus Warnschutzklasse 2 sicher. Elastisches Material und ergonomischer Beinschnitt sorgen für Mobilität und Komfort, während das KneeGuard™-System zertifizierten Knieschutz bietet. DuPont™ Kevlar®-Verstärkungen an Multifunktions-Holstertaschen und symmetrischen Beintaschen bieten eine robuste Aufbewahrungsmöglichkeit. Moderner enger Schnitt an den Unterschenkeln. Hauptgewebe: 52 % Modacryl, 34 % Baumwolle, 10 % Polyamid FR, 3 % Elasthan, 1 % antistatisches Gewebe, 260 g/m<sup>2</sup>. Verstärkung: 39 % Modacryl, 28 % CORDURA®, 17 % Baumwolle, 15 % Aramid, 1 % antistatisches Gewebe, 270 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/>