

SNICKERS ProtecWork, Arbeitshose

URL



https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Welding-protection/SNICKERS-ProtecWork-Arbeitshose_80674

General information

Produkt:

SNICKERS ProtecWork, Arbeitshose

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- und Arbeitshose in normaler Passform mit zertifiziertem Lichtbogenschutz. Die Schutzhose verfügt über einen integrierten Hitze- und Flammschutz sowie antistatische Eigenschaften. Diese Ausführung ist auch für Schweißarbeiten und damit verbundene Abläufe der Klasse 1 zugelassen.

Dank KneeGuard®-System bleiben die Knietaschen optimaler Position und gewährleisten so hervorragenden Schutz, Tragekomfort und Strapazierfähigkeit. Leicht zugängliche Beintasche mit Stifttasche, Smartphone-Fach und abnehmbarem Ausweishalter. Robuste Verstärkungen aus DuPont™ Kevlar® in der Zollstock-/Werkzeugtasche sorgen für erhöhten Schutz vor spitzen Werkzeugen wie Schraubendrehern. Sie ist auch für Schweißarbeiten und damit verbundene Abläufe der Klasse 1 zugelassen. Moderne Passform mit ergonomischem Beinschnitt sowie Einsatz im Schritt für hervorragende Bewegungsfreiheit. 88-128, 44-64, 144-164 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 14404 - Knee protection, IEC 61482-2:2018 - Protective clothing against the thermal hazards of an electric arc Schutzhose mit Zertifizierung als Lichtbogenschutz sowie antistatischen Eigenschaften und inhärentem Schutz vor Hitze und Flammen. Außerdem stellen KneeGuard®-System und ergonomischer Beinschnitt zusätzlichen Knieschutz und Komfort sicher, während die verstärkte Zollstocktasche die Aufbewahrung von scharfen Werkzeugen wie Schraubendrehern ermöglicht. Die Hose ist mit einer leicht zugänglichen Beintasche mit Funktionen wie Stifttasche, Smartphone-Fach und abnehmbarem Ausweishalter ausgestattet. Sie ist auch für Schweißarbeiten und damit verbundene Abläufe der Klasse 1 zugelassen. Hauptgewebe: 55 % Protal, 44 % Baumwolle, 1 % antistatisches Gewebe, g/m2. Verstärkung: 39 % Modacryl, 28 % CORDURA®, 17 % Baumwolle, 15 % Aramid, 1 % antistatisches Gewebe, 270 g/m2.

[Hier Preise prüfen](#)

Details zur Anzeige

1000000000 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
Internet: <https://psa.page/>