



Arbeitschhose

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

Schutzchhose 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 Chhose 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.

- 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.

Größe 88-128, 44-64, 144-164

Material

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.



An extremely tough and hardwearing material, used to reinforce exposed parts such as pockets, knees and sleeves. It is also water and dirt repellent, easy to care for and retains its shape.

Care

 Maschinenwäsche 60 Grad C

 Nicht bleichen

 Im Trockner trocknen bei 60 °C

 Bügeln, mit Dampf oder trocken bei niedriger Temperatur, 110 °C

 Chemische Reinigung Lösungsmittel

Certifications



CE-Kategorie:
Kategorie III

Personal Protective Equipment (PPE):
Category 3, Personal Protective Equipment (PPE) directive (EU) 2016/425. Individual classification are found in each garment.

DIN EN ISO 11612 – Schutzkleidung – Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen:
A1 Begrenzte Flammausbreitung, A2 Begrenzte Flammausbreitung, B1 Konvektive Hitze, C1 Strahlungshitze, F1 Kontaktwärme

IEC 61482-2:2018 - Protective clothing against the thermal hazards of an electric arc :
APC 1 [4 kA]

ELIM:

snickersworkwear.com

Farbe

Navy



-

9500

10 cal/cm²

EBT50:

11 cal/cm²

**DIN EN ISO 11611 – Schutzkleidung für Schweißen
und verwandte Verfahren:**

Klasse 1, A1 Begrenzte Flammausbreitung, A2 Begrenzte
Flammausbreitung

DIN EN 14404 – Knieschutz:

Zertifiziert für Kniepolster 9112, 9116 und 9191, Typ 2, Stufe 1

**DIN EN 1149-5 – Schutzkleidung –
elektrostatische Eigenschaften:**

Zugelassen