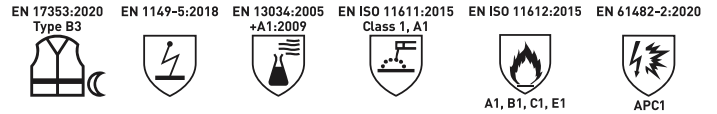


Multinorm-Latzhose

Art. DA7525LH52



Schutz vor Hitze, Flammen, kleinen Metallspritzern und thermischen Gefahren eines Störlichtbogens

Schutz vor kleinen Mengen flüssiger Chemikalien

Mit antistatischen Fasern



1 Reflexstreifen 1 x 5 cm umlaufend, im Bund doppelt abgestept

2 Eingriffstaschen

Blasebalg-Beintasche rechts verstärkt und mittig unterteilt (Boden unten lose), mit Patte und verdecktem Klettverschluss

Knietasche mit Abnäher und Klettverschluss unten + zusätzliche Knieverstärkung



Weitere Ausführungen aus dieser Serie erhältlich

Mit Stretchträgern und Steckschloss-Schnallen

Latztasche und Patte mit Klett und Reißverschluss zum schließen

Mit seitlichen Strickeilen

1 aufgesetzte Gesäßtasche verstärkt, rechts mit Klettverschluss

5 Normen-Piktogramm-Patch-Emblem (horizontal) auf linker Beinpatte

Blasebalg-Beintasche links (Boden unten lose) mit Patte und verdecktem Klettverschluss

1 Reflexstreifen 1 x 5 cm umlaufend auf Hosenbeinen Schrittverstärkung

Innovating your safety



ASATEX® Aktiengesellschaft
 August-Borsig-Str. 2
 50126 Bergheim - Germany
 Tel. +49 2271 4777 0
 www.asatex.eu - info@asatex.de

- PSA-Kategorie Kat. III
- EN 1149-5:2018
- EN 13034:2005 + A1:2009
- EN 17353:2020 Typ B2
- EN 61482-2:2020 Lichtbogenschutzklasse 1 (APC 1)
- EN ISO 11611:2015 Klasse 1 A1
- EN ISO 11612:2015 A1 B1 C1 E1
- EN ISO 13688:2013



Die **Multinorm-Latzhose DA7525LH52** vereint mehrere wichtige Schutzfunktionen. In der Nähe von Hitze und Flammen, thermischen Gefahren eines Störlichtbogens und bestimmten flüssigen Chemikalien beispielsweise macht sie das Arbeiten sicherer. Ihr Design sorgt unter anderem mit elastischen Strickeilen, Stretchträgern und vielen Taschen für Tragekomfort. Die Materialmischung ist besonders robust und reißfest und im Bereich der Knie zusätzlich verstärkt.

MULTI-SICHER

Die nach zahlreichen Normen zertifizierte Latzhose bietet Flammschutz, elektrostatisch ableitfähige Eigenschaften, Chemikalienschutz, eine erhöhte Sichtbarkeit und Schutz vor thermischen Gefahren in einem. Für den Einsatz bei anspruchsvollen und gefährlichen Arbeiten ist sie bestens geeignet.

ANWENDUNGSBEISPIELE

Arbeiten in Bereichen mit hohem Gefahrenaufkommen, Instandsetzungsarbeiten, wasserwirtschaftliche Arbeiten, Arbeiten mit Chemikalien, Arbeiten mit Strom, bei großer Hitzestrahlung, Feuer- und Funkenkontakt, bei Brand- und Explosionsgefahr, Arbeiten an oder in der Nähe von elektrischen Anlagen

KOMFORTABLES DESIGN

Stretcheinsätze und -träger sorgen für Bewegungsfreiheit und guten Sitz. Zahlreiche Taschen unterstützen den Träger bei seinen vielseitigen Arbeitseinsätzen.

EINSATZBEREICHE

Chemie- und Petrochemieindustrie, Chemieschutz, Gas- und Stromversorgung, Industrie, Instandhaltung und Einbau von Elektroanlagen, Metall- und Stahlindustrie, Schweißereien

BREITE GRÖSSENAUSWAHL

Die richtige Größenwahl ist wichtig beim Einsatz von Arbeitsschutzkleidung. Sie erhöht sowohl den Tragekomfort als auch die Arbeitssicherheit. Die Multinorm-Latzhose DA7525LH52 ist in zahlreichen Größen von 38 - 110 erhältlich. Auf Wunsch sind zusätzlich noch andere Sondergrößen möglich.

SPEZIFIKATIONEN

PSA-Kategorie III
Material: 74 % Baumwolle, 25 % Polyester, 1 % sonstige Fasern (Antistatik), DALETEC® antistat mit FC Ausrüstung, ca. 350 g/m²
Größe: 38 – 110
Farbe: gelb / blau
Verkaufseinheit: 1 Stück

* Um die passende PSA für die jeweilige Anwendung zu bestimmen, müssen die entsprechenden Leistungsanforderungen und Typklassen durch eine fachliche Risiko-Gefahrenanalyse ermittelt werden. Gerne beraten wir Sie bei der Auswahl.

