

Warnschutz-Jacke

Art. 5152JA

EN ISO 20471:2013

Class 2



Hochsichtbare Warnschutzjacke mit wasserabweisenden Segmenten

Stretch-Anteil für komfortable Bewegungsfreiheit

Doppelte Blende:
Vorderverschluss mit verdeckten Druckköpfen + verdecktem Druckknopf im Kragen, obere Blende mit verdeckten Druckköpfen

2 Brusttaschen verstärkt mit Patte und verdecktem Klettverschluss

2 Innentaschen mit Klettverschluss

2 Seitentaschen verstärkt mit Patte und verdeckten Druckknöpfen



Weitere Ausführungen aus dieser Serie erhältlich

PSA-Kategorie Kat. III

EN ISO 13688:2013

EN ISO 20471:2013 + A1:2016 Klasse 2



Mit Stehkragen

Reflexstreifen 5 cm breit über Schulter bis vorne zu den Pattten und im Rücken bis zum umlaufenden Reflexstreifen reichend

5 Normen-Piktogramm-Patch-Emblem

Unter rechter Brustpatte eine Lasche mittig unterteilt

Reflexstreifen 1 x 5 cm umlaufend auf Oberärmel

Ergonomisch geformter Ärmel

Reflexstreifen 1 x 5 cm umlaufend mittig am Rumpfteil

Reflexstreifen segmentiert nach ISO 20471

Strickeinsatz im hinteren oberen Ärmel und am Ärmelsaum

Innovating your safety

ASATEX®

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



Die **Warnschutz-Jacke 5152JA** macht ihre Träger auch bei schlechten Lichtverhältnissen gut sichtbar. Durch ihren Stretch-Anteil sorgt sie außerdem für komfortable Bewegungsfreiheit. Auch das ergonomische Ärmeldesign sorgt für ausreichend Spielraum in allen Arbeitspositionen. In Kombination mit widerstandsfähigem Mischgewebe bietet die Warnschutzjacke Sicherheit und hohen Tragekomfort.

SICHER DURCH HOHE SICHTBARKEIT

Die nach der Norm EN ISO 20471 zertifizierte Warnschutz-Jacke bietet durch reflektierende Elemente beste Sichtbarkeit bei Nacht, in der Dämmerung und bei allgemein schlechten Sichtverhältnissen.

ANWENDUNGSBEISPIELE

Arbeiten im Freien, Arbeiten unter schlechten Lichtverhältnissen, Straßenarbeiten, Arbeiten mit Flurförderzeugen, Einweisen von Fahrzeugen, Instandsetzungs-, Abschlepp- und Bergungsarbeiten, Tätigkeiten auf Gleisanlagen und im Gleisbereich, Hafendarbeiten, wasserwirtschaftliche Arbeiten

HOHE KOMFORT

Das Mischgewebe mit Stretch-Anteil bietet hohe Bewegungsfreiheit und Tragekomfort. Auch beim Ärmeldesign haben wir auf einen ergonomischen Schnitt geachtet.

EINSATZBEREICHE

Straßenbauunternehmen, Industrie, Flughäfen, Baustellen, Kommunen, Müllabfuhr

BREITE GRÖSSENAUSWAHL

Die richtige Größenwahl ist wichtig beim Einsatz von Arbeitsschutzkleidung. Sie erhöht sowohl den Tragekomfort als auch die Arbeitssicherheit. Die Warnschutz-Jacke 5152JA ist in zahlreichen Größen von 42 - 122 erhältlich. Auf Wunsch sind zusätzlich noch andere Sondergrößen möglich.

SPEZIFIKATIONEN

PSA-Kategorie II
Warnschutzklasse 2
Material: 32 % Baumwolle, 63 % Polyester, 5 % XLANCE®
Größe: 42 – 122
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.

