

Antistatische reflektierende Weste

Reference: P9525



Diese antistatische reflektierende Weste wird in der EU hergestellt. In verschiedenen Größen erhältlich. Die Weste entspricht den Normen PN-EN ISO 13688:2013-12 und EN ISO 20471:2013-07.

Farbe: Neongelb

Farbe: Neonorange

Herstellungsland: Polen

Lagerbestand verfügbar: Unbegrenzt: Produktion auf Anfrage

Zollcode: 61103091

Sonderabmessungen der Produkte: S : 67,5 x 115 cm. M : 65 x 120 cm. L : 67 x 126 cm. XL : 69,5 x 132 cm. XXL : 69,5 x 138 cm. 3XL: 69,5 x 144 cm.

Menge pro Karton: 50

Zusammensetzung: Polyester

Stückgewicht: 150 g

Produktverpackung: Polybag

Größe: L

Größe: M

Größe: S

Größe: XL

Größe: XXL

Normen und Zertifikate: NF EN ISO 20471

Normen und Zertifikate: NF EN ISO 13688

Produktpflege: Nous recommandons de laver régulièrement le gilet afin d'éviter les salissures excessives et de compromettre son efficacité. Celui-ci peut être rincé plusieurs fois et lavé séparément des autres vêtements. Nous déconseillons de mettre de la javel sur ce gilet. Laissez-le sécher à l'air ambiant. Lors du repassage, ne dépassez pas les 110°C. De plus, nous recommandons de le conserver dans un endroit frais et sec dans son emballage d'origine à l'écart des sources de chaleur. Notez bien que nous garantissons son efficacité jusqu'à 25 cycles de lavages.



Diese reflektierende, antistatische Weste sorgt für eine gute Sichtbarkeit Ihrer Mitarbeiter. Sie wird ebenfalls in der EU aus atmungsaktiven, hochwertigen Materialien hergestellt.

Ihre antistatische Funktion reduziert oder beseitigt angesammelte Elektrizität. Diese antistatische Warnweste sorgt für mehr Sicherheit Ihrer Mitarbeiter, insbesondere wenn diese in der Elektronik- oder Elektroindustrie tätig sind. Zum Beispiel für Techniker, Elektriker, Ingenieure usw. Diese Weste kann auch bei der Herstellung von Spulen, Stromgeneratoren usw. nützlich sein.

Der Stoff besteht aus Polyester mit Carbonfasern. Dieses Material leitet die im Körper vorhandene Energie und Elektrizität ab. Darüber hinaus sorgen die Kohlenstofffasern für ein Gefühl von Wohlbefinden und Komfort. Sie haben auch andere anerkannte Eigenschaften wie antibakterielle und staubabweisende Funktionen.

Diese Weste ist daher dank ihrer antistatischen und reflektierenden Funktion ideal, um die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter zu erhöhen, und bietet zudem mehr Komfort.

Sie entspricht den Normen PN-EN ISO 20471:2013-07 und PN-EN ISO 13688:2013-12, die die Wirksamkeit und Qualität der Weste bestätigen.

Es sind verschiedene Größen für alle Körperformen erhältlich: S, M, L, XL, XXL und 3 XL. 4XL und 5XL oder größere Größen können angefragt werden.