



KX502 | KXQ

Hi-Vis Mesh Safety Vest Thessaloniki

100% Polyester

S, S/M, M, L, L/XL, XL, XXL, 3XL, 3XL/4XL, 4XL, 5XL, 6XL, 7XL
55 g/m²

Korntex

S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL, 5XL, 6XL, 7XL

SIGNAL ORANGE SIGNAL YELLOW

S/M, L/XL, XXL, 3XL/4XL, 5XL

BLUE GREEN RED

Aus luftdurchlässigem Mesh-Material | Saumnähte mit schwarzer Polyestereinfassung | Zwei 5cm breite Reflexstreifen umlaufend um den Körper | Verstellmöglichkeit durch zwei Klettverschlüsse an der Vorderseite | Künftig zertifiziert nach EN 17353 Typ B3 | Ausgestattet mit EAN Barcode | Einzeln in Polybeutel verpackt | Gebrauchsanweisung in allen Amtssprachen der EU | Der Hersteller gewährleistet die Reflektionseigenschaft gemäß EN-Norm für 25 Waschgänge bis 40 °C | Dies ist ein Artikel zur Persönlichen Schutzausrüstung (PSA). Gemäß EU-Verordnung 2016/425 über persönliche Schutzausrüstung ist eine EU-Konformitätserklärung seitens des Herstellers Pflicht. Die Konformitätserklärung ist auf www.korntex.com verfügbar.



KX508 | KXLWJ

Hi-Vis Lightweight Safety Jacket Andorra

100% Polyester

S, M, L, XL, XXL, 3XL
120 g/m²

Korntex

SIGNAL ORANGE SIGNAL YELLOW

Zwei geräumige Taschen an der Vorderseite | Jeweils zwei Reflektionsstreifen quer über der Schulter und auf jedem Ärmel | Saumnähte mit schwarzer Polyestereinfassung | Zertifiziert nach EN ISO 20471:2013 + A1:2016; Größe S und M entsprechen der Klasse 2, ab Größe L der Klasse 3 | Orange entspricht auch GO/RT 3279 | Größenverstellbar durch zwei Klettverschlüsse | Ausgestattet mit EAN Barcode | Einzeln in Polybeutel verpackt | Gebrauchsanweisung in allen Amtssprachen der EU | Der Hersteller gewährleistet die Reflektionseigenschaft gemäß EN-Norm für 25 Waschgänge bis 40 °C | Dies ist ein Artikel zur Persönlichen Schutzausrüstung (PSA). Gemäß EU-Verordnung 2016/425 über persönliche Schutzausrüstung ist eine EU-Konformitätserklärung seitens des Herstellers Pflicht. Die Konformitätserklärung ist auf www.korntex.com verfügbar.



RT451 | R451X

Printable Safety Softshell Gilet

100% Polyester

S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL
280 g/m²

Result Safe-Guard

FLUORESCENT ORANGE/BLACK FLUORESCENT YELLOW/BLACK

3-lagiges, mechanisches Garn bestehend aus: | Außenschicht: 100% Polyester | Mittelschicht: wasserdichte (8000 mm) atmungsaktive (600g) und winddichte TPU Membran | Innen: Microfleece, 100 % Polyester | EN ISO 20471:2013+A1:2016, Fluorescent Orange: RIS-3279-TOM | Aufgedruckte Reflektions-Streifen an Schultern, Körper und Ärmeln | Schwarzer Farbkontrast | Reißverschlusstaschen | Stehkragen | Anhänger | Sehr weich, leicht und warm | Dunkler, schmutzunempfindlicher Einsatz unten | Ohne Logo, etikettfrei | Der Hersteller gewährleistet die Reflektionseigenschaft gemäß EN-Norm für fünf Waschgänge!



KX169 | KXCMZ

Comfort Mesh Safety Vest Rhodes CO² Neutral

100% Polyester

S/M, L/XL, XXL/3XL, 4XL/5XL
120 g/m²

Korntex

SIGNAL ORANGE SIGNAL YELLOW SIGNAL YELLOW/SIGNAL ORANGE

Mesh-Warnweste im Komfort-Schnitt | Zwei je 5cm breite umlaufende Reflexstreifen | Ton in Ton Design | Reißverschluss vorne | Zertifiziert nach EN ISO 20471



YK120 | HVV120

Hi-Vis Top Cool Recycled Open Mesh Waistcoat

100% Polyester

M, L, XL, XXL, 3XL
110 g/m²

YOKO

BLACK	GREY	HI-VIS ORANGE	HI-VIS YELLOW
LIME	NAVY	PINK	PURPLE
RED	ROYAL BLUE	SKY BLUE	WHITE

100% recycelter Polyester | Entspricht der US-amerikanischen Norm ANSI / ISEA 107-2004 und der europäischen Norm EN ISO 20471:2013 Class 2 und 2 (Signal Yellow und Signal Orange) | Hauptstoff aus recycelten PET-Flaschen | Aus atmungsaktivem, leichtem, gestricktem Netzmaterial, um den Transport von Schweiß bei Arbeitsumgebungen mit hoher Temperatur zu ermöglichen | 5 cm breite Reflektions-Streifen um den Körper und auf jeder Schulter | Klettverschluss vorne | Der Hersteller gewährleistet die Reflektionseigenschaft gemäß EN-Norm für 25 Waschgänge bei 40°C