



- Kragen mit Rippenbündchen.
- Verbesserte Sicherheit, da der senkrechte Reflex bis hinunter zum waagerechten Reflex reicht.
- Reflexe sind an der Seite nicht vollständig zusammengeführt, um größte Bewegungsfreiheit zu gewährleisten.

Technische Informationen

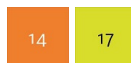
Premium. Fluoreszierend mit vertikalem und horizontalem Reflexband. Rippenbündchen am Kragen. Nackenband. Knopfleiste.

Träger



50593-972 Polo-Shirt

Premium - klassische Passform
MASCOT® SAFE LIGHT



S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
---	---	---	----	-----	-----	-----

Hauptmaterial / Obermaterial

100% Polyester
130 g/m²



Bird eye Pikee. Kann max. 5% einlaufen. Das Produkt besitzt eine Zertifizierung, dass es seine Eigenschaften bei 25 Hauhaltswäschen beibehält.

Industriewäsche-Kategorie C2

Zertifizierungen



- OEKO-TEX® STANDARD 100
- EN ISO 20471 - Klasse 2
- Hi-Vis Gruppe C

Logo

Das Produkt ist zertifiziert, dass dieses mit einem Logo von 0,1900m² versehen werden darf. Dieses zulässige Areal darf nicht überschritten werden. Das Logo auf der Vorder- und Rückseite darf jeweils maximal 50% des gesamten Logoareals betragen, um die Zertifizierung gemäß EN ISO 20471 beizubehalten. Hinweis: Der aufgeführte Bereich ist lediglich ein Leitfaden dazu, wie viel Platz für die Logoplatzierung zur Verfügung steht. Um die Hi-Vis-Klasse des Produkts gemäß EN ISO 20471 beizubehalten, müssen die Anweisungen zur Logogröße eingehalten werden.

Logoplatzierung:

- Logo auf Arbeitskleidung. Mittig am Rücken. Max. 18 x 18 cm/7 x 7 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Nacken. Max. 12 x 5 cm/4,7 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Waagerecht am rechten Ärmel. Max. 10 x 5 cm/3,9 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Waagerecht am linken Ärmel. Max. 10 x 5 cm/3,9 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Unter dem Halsausschnitt. Max. 12 x 5 cm/4,7 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Links am Kragen. Max. 8 x 2 cm/3,1 x 0,7 in

- Logo auf Arbeitskleidung. Rechts am Kragen. Max. 8 x 2 cm/3,1 x 0,7 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Sonderplatzierung. Für Einzelheiten bitte Kontakt aufnehmen.