



## 18103-316 Fleecepullover mit Reißverschluss

Moderne Passform

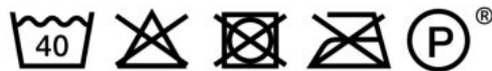
MASCOT® ACCELERATE



XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
4XL	5XL					

94% Polyester/6% Elasthan

260 g/m<sup>2</sup>



Fleece Meterware. Kann max. 3% einlaufen.

**Industriewäsche-Kategorie C2**

### Zertifizierungen



- Die glatte Oberfläche des Fleecematerials bewirkt, dass Schmutz und Staub nicht hängenbleiben.
- Moderne, körpernahe Passform mit viel Bewegungsfreiheit.
- Flexibler und anschmiegsamer, hoher Kragen.
- Mit Reißverschluss und Wetterschutzleiste innen, die den Wind abhält.
- Mit Gummizug an den Ärmeln und dem Saum.
- Brusttasche mit Reißverschluss.

### Technische Informationen

Moderne, körpernahe Passform mit viel Bewegungsfreiheit. Verschluss mit Reißverschluss und inwendiger Wetterschutzleiste. Brusttasche mit Reißverschluss. Vordertaschen mit Reißverschluss. Elastikband an den Handgelenken und der Unterkante. Reflexeffekte.

### Träger



### Logo

Es sollte ein Transfer ausgewählt werden, der für den Aufdruck auf dem Produkt auf maximal 145 Grad erhitzt werden kann. Lesen Sie vor dem Waschen des Produkts die Waschanleitung für den ausgewählten Transfer.

### Logoplatzierung:

- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Linke Brusttasche. Max. 9 x 5 cm/3,5 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Über der linken Brusttasche. Max. 9 x 3 cm/3,5 x 1,1 in
- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Rechts auf der Brust. Max. 8 x 6 cm/3,1 x 2,3 in
- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Über der rechten Brusttasche. Max. 8 x 3 cm/3,1 x 1,1 in
- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Mittig am Rücken. Max. 25 x 18 cm/9,8 x 7 in
- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Nacken. Max. 12 x 3 cm/4,7 x 1,1 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Waagrecht am rechten Ärmel. Max. 12 x 5 cm/4,7 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Waagrecht am linken Ärmel. Max. 12 x 5 cm/4,7 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung (Stretch). Kragen hinten. Max. 6 x 5 cm/2,3 x 1,9 in
- Logo auf Arbeitskleidung. Sonderplatzierung. Für Einzelheiten bitte Kontakt aufnehmen.