

MASCOT® Gosford

MASCOT® SAFE LIGHT | Latzhose | 15969-948-17010

M

Farben



Beschreibung



Strapazierfähige, dreifache Kappnähte an den Beinen und im Schritt verlängern die Lebensdauer des Produktes.

Standardmäßig in drei verschiedenen Schrittlängen erhältlich, für die individuell beste Passform und die am besten platzierten Details.

Der dunkle Stoff ist dort platziert, wo das Produkt am häufigsten Schmutz ausgesetzt wird.

Knietaschen aus strapazierfähigem Polyester mit Eingriff von unten, so dass sich kein Schmutz sammelt.

Spezieller Schnitt an der Rückseite der Hosenbeine, verhindert beim Knien überflüssigen Stoff in der Kniekehle.

Mehr Infos

Fluoreszierend mit Reflexen. Zweifarbig. Dreifache Kappnähte an den Beinen und im Schritt. Hosenbeine sind ergonomisch geformt. Schulterträger aus Stoff, verstellbar und mit kurzem, kräftigem Gummizug sowie Kunststoffschnallen versehen. Latztasche mit Stiffach und Patte mit verdeckten Druckknöpfen. Bund ist regulierbar. Hosenschlitz mit Reißverschluss. D-Ring. Vordertaschen. Gesäßtaschen mit Patte. Schenkeltasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen. Zollstocktasche mit Randverstärkung. Knietaschen aus Polyester, höhenregulierbar.

Größen

Schrittlänge und Größe: 76 cm: C 46-C 58 • 82 cm: C 44-C 68 • 90 cm: C 46-C 62

Größe	Bundweite	Notiz
82 C 44	73 cm	
82 C 46	78 cm	
82 C 48	83 cm	
82 C 50	88 cm	
82 C 52	93 cm	
82 C 54	98 cm	
82 C 56	103 cm	
82 C 58	108 cm	
82 C 60	113 cm	
82 C 62	118 cm	Schrittlänge 82 cm.
82 C 64	123 cm	
82 C 66	128 cm	
82 C 68	133 cm	Schrittlänge 82 cm.
90 C 46	78 cm	
-90 C 62	-118 cm	Schrittlänge 90 cm. Nur in Größe C 46 - C 62 erhältlich.
76 C 46	78 cm	
-76 C 58	-108 cm	Schrittlänge 76 cm. Nur in Größe C 46 - C 58 erhältlich.

Maßtabelle anzeigen

Material

80% Polyester/20% Baumwolle, 285 g/m²

Pflegeanweisungen/Infos



Twill. Das Produkt behält seine Eigenschaften bei maximal 50 Hauhaltswäschen. Industriewäsche-Kategorie B1

Vorbehaltlich Produktänderungen.



Hi-Vis Gruppe Y. Zertifiziert nach EN ISO 20471 - Kl. 2. Die Meterware ist nach UV Standard 801 zertifiziert.