



## KNOXFIELD HVPS WINTER Pilotenjacke Pilotjacke

03010558



### SPEZIFIKATION VON STANDARDS

EN ISO 13688:2013+A1:2021  
Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen



EN 342:2017  
Schutzkleidung – Bekleidung und Zusammenstellung  
zum Schutz gegen Kälte



EN 343:2019 (3)  
Schutzkleidung – Regenschutz



EN ISO 20471:2013+A1:2016 (Class: 3)  
Warnschutzkleidung – Prüfverfahren und Anforderungen

### BESCHREIBUNG

• Gepolsterte Winter-HI-VIS-Pilotjacke mit abnehmbarer Kapuze • TPU-Membran sorgt für Wasserbeständigkeit • Verstärkte Schultern • 1 Brusttasche mit Reißverschluss in Kontrastfarbe • 2 Seitentaschen • 2 verschließbare Innentaschen • Sattel und Taschen mit reflektierendem Paspelband • Gedruckte 5 cm breite Reflexstreifen • Dekorative Steppnähte • Hinweis: EN 342:2017 Icler (B) 0,336 m<sup>2</sup>K/W in Kombination mit KNOXFIELD HVPS Winterlatzhose



## PRODUKTCODE - 03010558 XX YYY

### Farbe - XX

20 - rot

70 - gelb

90 - orange

### Größe - YYY

000 - XS

002 - M

004 - XL

006 - 3XL

001 - S

003 - L

005 - XXL

## FARBVARIANTEN



90 - orange



20 - rot



70 - gelb

## MATERIAL

Obermaterial: 100 % Polyester, mechanical-stretch, Mantelstoff: TPU

Äußere Verstärkung: 100 % Polyester, OXFORD

Innenisolierung: 100 % Polyester, 180 g/m<sup>2</sup>

Innenfutter: 100 % Polyester, taffeta, 55 g/m<sup>2</sup>

## EIGENSCHAFTEN

Eigenschaften: Wasserdicht

Anzahl von Waschzyklen: 25

Industrie: Energie und Telekommunikation, Baugewerbe,  
Schwerindustrie

## PRODUKTVERPACKUNG

Verpackungsart	Stücke in der Verpackung	Größe	Volumen	Gewicht
CTN	10 ST	39 x 45 x 65 cm	114.075 dm <sup>3</sup>	15 kg
Stück	1 ST	0 x 0 x 0 cm	11407.5 cm <sup>3</sup>	1.5 kg

## WARTUNG



## GRÖSSENTABELLEN

Scannen Sie den QR-Code

