

## Helly Hansen HH Warn-Funktionshose ALNA 2.0 K1 Gr.74 anthrazit /warnorange MG 320g/m<sup>2</sup>



Abbildung ähnlich

### Preise

<b>Einkaufspreis (exkl. MwSt.)</b>	105,00 EUR je 1 Stück
<b>Einkaufspreis (inkl. MwSt.)</b>	124,95 EUR je 1 Stück
<b>Mindestbestellmenge</b>	1 Stück
<b>Bestellschritt</b>	1 Stück

### Informationen

Artikelnummer 734604274  
Marke



### Beschreibung

<b>Helly Hansen</b>
<b>Warnschutz-Funktionshose ALNA 2.0 Klasse 1</b>
<p>Eigenschaften: Hauptmaterial: 83% Polyester, 14% Baumwolle, 3% Elasthan, Gewicht ca. 320 g /m<sup>2</sup>, Verstärkung Cordura®-Gewebe, Gewicht ca. 220 g/m<sup>2</sup> Ausführung: 2-Wege-Stretchmaterial, Cordura®-Hängetaschen mit doppelt gefüttertem Boden und Nylon Gurtband für Haltbarkeit, Zwickel im Schritt, breite Gürtelschlaufe, Gesäßtaschen, Zwickel im Schritt, kunststoffbeschichtete Metallknöpfe, Oberschenkeltasche mit Verschluss und mehreren Fächern, Cordura®-Gewebeverstärkung an Knien und Saum, Kniepolstertaschen von innen zugänglich, Kniepolsterposition kann um 5 cm eingestellt werden, reflektierende Details, 360 Grad reflektierender Transferdruck auf den unteren Beinen, von OEKO-TEX® zugelassener Hauptstoff</p> <p>Normen: EN ISO 20471 Klasse 1</p> <p>Eigenschaften:</p>

### Merkmale

<b>Größe</b>	74
<b>Farbe</b>	anthrazit / warnorange
<b>Industriewäsche tauglich</b>	nein
<b>Warnschutzklasse</b>	1
<b>Ausführung</b>	Herren
<b>eClass</b>	40010801





Hauptmaterial: 83% Polyester, 14%  
Baumwolle, 3% Elasthan, Gewicht ca. 320 g  
/m<sup>2</sup>, Verstärkung Cordura®-Gewebe, Gewicht  
ca. 220 g/m<sup>2</sup>

Ausführung:

2-Wege-Stretchmaterial, breite Gürtelschleufe,  
Gesäßtaschen, Zwickel im Schritt,  
kunststoffbeschichtete Metallknöpfe,  
Oberschenkeltasche mit Verschluss und  
mehreren Fächern, Cordura®-  
Gewebeverstärkung an Knien und Saum,  
Kniepolstertaschen von innen zugänglich,  
Kniepolsterposition kann um 5 cm eingestellt  
werden, reflektierende Details, 360 Grad  
reflektierender Transferdruck auf den unteren  
Beinen, von OEKO-TEX® zugelassener  
Hauptstoff

Normen:

EN ISO 20471 Klasse 1

Info Piktogramm 2: Warnschutzbekleidung