

## High Vis Sweatjacke Kl. 3 7426 SHV - Fristads



URL

[https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/High-visibility-clothing/High-Vis-Sweatjacke-Kl-3-7426-SHV---Fristads\\_63346](https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/High-visibility-clothing/High-Vis-Sweatjacke-Kl-3-7426-SHV---Fristads_63346)

General information

**Produkt:**

High Vis Sweatjacke Kl. 3 7426 SHV - Fristads

Produktart

**Produktart:**

Pullover

Normale Größen

**Verfügbar in:**

42 (=XS/C42)

44 (=XS/C44)

46 (=S/C46)

48 (=S/C48)

50 (=M/C50)

52 (=M/C52)

54 (=L/C54)

56 (=L/C56)

58 (=XL/C58)

60 (=XL/C60)

62 (=2XL/C62)

64 (=2XL/C64)

66 (=3XL/C66)

68 (=3XL/C68)

Englische Größen

**Verfügbar in:**

XS (=42-44/C42-C44)

S (=46-48/C46-C48)

M (=50-52/C50-C52)

L (=54-56/C54-C56)

XL (=58-60/C58-C60)

2XL (=62-64/C62-C64)

3XL (=66-68/C66-C68)

4XL (=70-72/C70-C72)

Farben Größen

**Farben:**

schwarz

Geschlecht

**Geschlecht:**

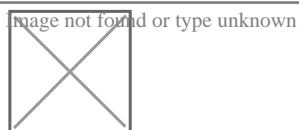
Herren

Anbietersauswahl

**Anbieter:**

Hersteller

**Produktbild**



## Beschreibung

High Vis Jacke aus Sweatshirt-Stoff mit hochwertigem Baumwoll-Komfort. Das Design ist an Stellen, die häufig Schmutz ausgesetzt sind, in einer dunklen Farbe gehalten. Vorne befinden sich Reißverschlussaschen. Geeignet für Industriegewäsche.

Reißverschluss mit Blende innen / Brusttasche mit schrägem Reißverschluss / 2 Vordertaschen mit Reißverschluss / Elastischer Bund / Elastische Armabschlüsse / Geprüft und zugelassen gemäß EN 13758-2 UPF 40+ UV-Schutzeigenschaften und EN ISO 20471 Klasse 2 (Gr. XS-S) und Klasse 3 (Gr. M-4XL) / Industriegewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / Geprüft und zugelassen nach 25 Wäschen / OEKO-TEX® zertifiziert.

XS - 4XL

75% Polyester, 25% Baumwolle. 305 g/m<sup>2</sup>.

F396:M3-1 Warnschutz-Rot/Schwarz

EN 13758-2:2003+A1:2006 - UV-Schutz. Zertifizierte Schutzkleidung;EN 20471 Warnschutz. Zertifizierte Schutzkleidung.

## Details zur Anzeige

10000 available.

---

PSA.PAGE® GmbH

Feuerschuetzenbostel 3  
D-29303 Bergen/ Eversen  
GERMANY

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0

FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99

Email : [office@psa.page](mailto:office@psa.page)

Internet: <https://psa.page/>