



## Kurzarm-Shirt

Das Kurzarm-Schutz-Shirt bietet Sichtbarkeit der höchsten Warnschutzklasse in risikoreichen und gefährlichen Umgebungen. Das vielseitige T-Shirt verbindet Arbeitskomfort mit Sicherheit und bietet Schutz vor mehreren Gefahren bei der Arbeit.

Weiches und vielseitiges Kurzarm-Shirt, ausgelegt auf Warnschutzklasse 3 und zuverlässigen Schutz in risikoreichen Arbeitsbereichen oder gefährlichen Umgebungen. Das T-Shirt hat antistatische Eigenschaften und bietet zertifizierten Schutz vor Störlichtbögen sowie Schutz vor Hitze und einen integrierten Flammenschutz. Für Kurzarm-Bekleidung gibt es keine Lichtbogenzertifizierung. Für Arbeiten in Umgebungen mit möglichen Störlichtbögen empfehlen wir das Langarm-Modell 2460 aus demselben schützenden Material mit ATPV-Wert 6,4 cal/cm<sup>2</sup>, Klasse 1 (4kA) und HAF 69,6 %. Mit Heat-Transfer-Reflexstreifen, um Warnschutzklasse 3 sicherzustellen.

- Weiches Gewebe mit integriertem Flammenschutz
- Hitzeschutz
- Schutz-Schicht vor Störlichtbögen
- Antistatische Eigenschaften
- Mit Heat-Transfer-Reflexstreifen, um Warnschutzklasse 3 sicherzustellen

Größe XS-4XL

Farbe High  
vis  
yellow -  
6600

### Material

60 % Modacryl, 37 % Baumwolle, 3 % Belltron®,  
230 g/m<sup>2</sup>.

### Care

 Maschinenwäsche 60 Grad C

 Nicht bleichen

 Im Trockner trocknen bei 60 °C

 Bügeln, mit Dampf oder trocken bei mittlerer  
Temperatur, 150 °C

 Nicht chemisch reinigen

### Certifications



CE-Kategorie:  
Kategorie II

**Personal Protective Equipment (PPE):**  
Category 2, Personal Protective Equipment (PPE) directive (EU)  
2016/425. Individual classification are found in each garment.

**DIN EN ISO 20471 – Hochsichtbare Kleidung:**  
Klasse 2 (XS-S), Klasse 3

**DIN EN ISO 14116 – Schutzkleidung – Kleidung  
zum Schutz gegen Hitze und Flammen:**  
Index 3

**DIN EN 1149-5 – Schutzkleidung –  
elektrostatische Eigenschaften:**  
Zugelassen