

6444

# OVERALL

**GRÖSSEN:**  
S-4XL reguläre (31 Zoll/80cm)  
M-2XL lange (33 Zoll/85cm)

OPTIMIERT



Einstellbarer Ärmelbund mit ThermSAFE™-Verschluss



Brusttaschen mit Reißverschluss zur sicheren Aufbewahrung



Flammfeste Reißverschlüsse aus ThermSAFE™-Kunststoff



6446

# DAMEN OVERALL

**GRÖSSEN:**  
8-16 reguläre (76cm)



OPTIMIERT

- ✓ Stehkragen // Maximaler Hals- und Nackenschutz
- ✓ Taschen für Kniepolster // Erhöhter Komfort durch Tragen von Kniepolstern
- ✓ Brusttaschen mit Reißverschlüssen // Sichere Aufbewahrung
- ✓ Schlaufe für Gasmessgerät // Sichere Befestigungsstelle
- ✓ Ärmel mit SafetyICON™ // Sichtbares EN-Normenpiktogramm
- ✓ 5 cm breite flammfeste, antistatische Reflexstreifen // Für erhöhte Lebensdauer doppelt genäht
- ✓ Handtasche mit Patte am Ärmel // Gerät sitzt fest und sicher
- ✓ Velcro®-Klettverschlussstreifen am Ärmelbund // Eng anliegende Passform an Handgelenken oder Handschuhen
- ✓ Flammfeste Reißverschlüsse aus ThermSAFE™-Kunststoff // CE-zertifiziert
- ✓ An zwei Punkten anpassbarer Innenbund // Sorgt für eng anliegende Passform
- ✓ Seitennähte mit Dreifachnaht // Gewährleistung von Qualität für gesamte Lebensdauer
- ✓ Seitenteile mit Easy-Stretch™ // Maximaler Tragekomfort
- ✓ Verstärkter Rücken für erhöhten Tragekomfort
- ✓ Action back for improved comfort

## PRODUKTINFORMATIONEN

**FARBE:** Dunkelblau/Gelb  
**MATERIALSPEZIFIKATIONEN:** inhärentes VXS+ 300W-Gewebe (300 g/m<sup>2</sup>) mit FC-Beschichtung  
**LOI:** 29,3 %  
**PRODUKTPFLEGE:**

### EN NORMEN

EN ISO 11612: 2015	EN 1149-5: 2008	IEC 61482-2: 2009	EN ISO 11611: 2015	EN ISO 20471: 2013	EN 13034:2005 +A1:2009
A1, B1, C1, D1, E1, F1	Teil 5:2008 Teil 3:2004 Ladungsabbau	Klasse 1 EBT50= 12cal/cm <sup>2</sup>	Klasse 1, A1	Klasse 3	Part 6

### BOX TEST



### LICHTBOGEN-KENNWERT



### GEWEBE



\*6446 meets Klasse 2 and 6444 meets Klasse 3