

# TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 20471  
CL.3  
CL.2\* (XS)



EN 343  
4.3



\*\*RIS-3279-TOM

## 430846 HI-VIS SHELL-JACKE, STAPAZIERFÄHIG, PFAS FREI

HI-VIS Shell-Jacke, strapazierfähig mit verschweißten Nähten, Netzfutter und abnehmbarer Kapuze. Wind- und wasserdicht nach EN 343. PFAS frei.

Die Jacke ist ergonomisch geformt für Arbeiten mit erhobenen Armen. Verdeckter Frontreißverschluss mit Druckknöpfen. Große, abnehmbare, verstellbare Kapuze. Fleece auf der Innenseite des Kragens. Sicherheitstasche mit Reißverschluss für Dokumente/lpad unter der Windschutzklappe, separate Handytasche. Zwei Schlaufen für Kommunikationsausrüstung. Schlaufe für die Anbringung einer ID-Tasche. Vertikale Brusttasche rechts mit Reißverschluss. Seitentaschen mit Reißverschluss. Kordelzug unten an der Jacke. Belüftung in der Achselhöhle und verstellbare Bündchen. Reißverschluss im Innenfutter für Schweißabzeichen auf dem Rücken. Futter 9028 kann kombiniert werden.

\*Das Kleidungsstück hat eine kombinierte Zertifizierung und ist für EN ISO 20471 CL.3 zugelassen, wenn es zusammen mit einer nach EN ISO 20471 CL.1 oder CL.2 zertifizierten Tranemo-Hose oder Latzhose getragen wird. \*\*Kleidung in der Farbe 93 entspricht RIS-3279-TOM.



Farbe: 93 orange/marine

Größen: XS-4XL

Qualität: 002: Futter - 100% Polyester, 70 g/m<sup>2</sup>

007: Futter - 100% Polyestermesh, 120 g/m<sup>2</sup>

466: T-TEX EWR - 100% Polyester, PU-Beschichtung, 205 g/m<sup>2</sup>

