



## Artikeldatenblatt

Art.Nr.: 23404

**\*KAAPO\* MULTINORM WARNSCHUTZ SOFTSHELL-JACKE  
ELYSEE, GELB/MARINE**

### Artikelbeschreibung:

Norm:

- EN ISO 20471, Klasse 3
- EN ISO 11611 A1 Klasse 2
- EN ISO 11612 A1 B1 C2
- EN 1149-5 • EN 13034 Typ PB [6]
- IEC 61482-2 APC 2 (7kA)
- EN ISO 13688

Obermaterial:

Außenseite: 100% Polyester

Innenseite: 60% Modacryl, 39% Baumwolle, 1% Karbon

Farbe: gelb/marine abgesetzt

Größen: S-3XL



Katalogseite: 254

- Softshell-Material ist wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv durch 3-Lagenlaminat
- abrieb- und reißfest
- LOXY®-Reflexmaterial
- hoher Kragen mit Schutz gegen Witterung
- angenehmer textiler Griff, sehr guter Tragekomfort
- flammhemmend gem. EN ISO 11611 und EN ISO 11612
- antistatisch gem. EN 1149-5
- Schutz vor flüssigen Chemikalien gem. EN 13034
- Schutz gegen die thermischen Gefahren eines Lichtbogens gem. IEC 61482-2
- verdeckter Front-Reißverschluss
- Patte im Vorderteil mit verdeckten Klettverschlüssen
- moderne und ergonomische Passform
- vorgeformte Ärmel für mehr Tragekomfort
- verlängertes Rückenteil
- weitenregulierbarer Ärmelbund mittels Klettverschluss
- Saum weitenverstellbar
- die Jacke ist von außen als Multinorm- Schutzbekleidung erkennbar durch das Multinorm-Emblem auf dem linken Oberarm

Taschen:

- 2 Hüfttaschen mit seitlichen Eingriffen und Reißverschlüssen
- 1 Napoleontasche

VPE: 5



EN ISO 20471



EN ISO 11611



EN ISO 11612



EN 1149-5



EN 13034



IEC 61482-2:2018  
APC 2