



PW3 FR MODAFLAME REGN+ HI-VIS VINTERJAKKE

BESKRIVELSE

Denne PW3 FR hi-vis vinterjakke har fremragende FR egenskaber, beskyttelse mod regn og kemikalier og en høj ARC rating, hvilket gør den til det ideelle valg, når der er brug for alsidig beskyttelse. Denne moderne FR tofarvede Hi-Vis jakke har det seneste innovative design og er både stilfuld og praktisk. Jakken har lange sidelommer med dobbelt træk for nem adgang, selv når man har sele på, en aftagelig, hjelmkompatibel, justerbar hætte med formet skygge, justerbare manchetter og en forlænget ryg for ekstra beskyttelse mod snavs.

SAMMENSÆTNING

Modaflame regn+ HV: 60% polyester, 21% modacryl, 18% bomuld, 1% kulfiber, 7mm ripstop, PU belægning, 270g

100% Bomuld FR Foring, 170g

100% Polyester FR Fyld, 150g

Gul/Sort S-3XL

FUNKTIONER

- Inherent Anti-Flame funktion kan ikke vaskes ud
- Beskytter mod Stråle, konvektions og kontaktvarme
- Helforet og polstret for at holde på varmen
- FR bomulds for ekstra varme og komfort
- Tape sømme for bedre beskyttelse
- Varme påført reflekterende tape for øget synlighed
- Acti-Reach™ er vores innovative panel konstruktion, der minimerer friktion og øger armenes og overkroppens bevægelighed, når du rækker ud efter noget, drejer eller vrider dig.
- 3 lommer til opbevaring
- Lynlåslommer i begge sider til sikker opbevaring
- Inderlomme til tablet
- Mulighed for montering af logo print
- Aftagelig hætte

STANDARDER

EN ISO 11612
EN ISO 11611 Klasse 1
EN 1149 -5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-1
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 2
EN 13034 Type 6
EN ISO 20471 Klasse 2
RIS 3279 TOM Issue 2 (Kun orange)
EN 343 klasse 4:1 X
EN 342

FARVE / STØRRELSER

SKU	COLOUR	SIZE RANGE
FR606YBR	GUL/SORT	S-3XL

FUNKTIONER



Acti-Reach™ er en innovativ panelkonstruktion, der minimerer friktion og øger bevægeligheden.



VARMEPÅFØRT REFLEKS BÅND

Dette symbol indikerer at stoffet er påsat reflekterende tape



TAPEDE SØMME

Øget styrke giver en effektiv væske & partikel barriere



STANDARDS



EN ISO 1149
Beskyttende beklædning - elektrostatiske egenskaber - Del 5. Materiale performance og designkrav.



EN ISO 11612
Beskyttelses beklædning mod varme og flammer



EN ISO 11611
Beskyttelses beklædning til brug ved svejsning og lignende processer.



EN ISO 20471
Beklædning med høj synlighed - testmetoder og krav



EN ISO 13034
Beskyttende beklædning mod flydende kemikalier. Standarden dækker både kemiske beskyttelsesdragter (Type 6), og delvis beskyttelse organ (Type PB [6]).



IEC 61482-2
Beskyttelsesbeklædning mod de termiske farer ved en elektrisk buer



YDENDE ARBEJDSTØJ

PW3™ moderne arbejdstøj blander sport, livsstil og funktioner med en nutidig pasform og forbedret komfort.

FÅ SAMLINGEN



TEKNISK INFORMATION



· Maksimalt 25 vaske - EN ISO 20471

Item	Colour Fit	Len (cm)	Wid (cm)	Hgt (cm)	Weight (Kg)	Cubic (m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
FR606YBRS	Gul/Sort	58	38	40	.999	14693.333	5036108460250	15036108946898
FR606YBRM	Gul/Sort	58	38	40	.999	14693.333	5036108460243	15036108946881
FR606YBRL	Gul/Sort	58	38	40	.999	14693.333	5036108460236	15036108946874
FR606YBRXL	Gul/Sort	58	38	40	.999	14693.333	5036108460267	15036108946904
FR606YBRXXL	Gul/Sort	58	38	40	.999	14693.333	5036108460274	15036108946911
FR606YBRXXXL	Gul/Sort	58	38	40	.999	14693.333	5036108460281	15036108946928