

TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 11612
A1 B1 C1 F1



EN 61482-2
APC 2
ELIM: 25,0 cal/cm² ATPV: 25,0 cal/cm²



EN 1149-5



**EN ISO 11611
CL.1 A1



**EN 13034
type PB[6]



EN ISO 20471
CL.3



EN 343
3.1



*EN 342
(5119+5122)

511994 WINTERPARKA

Inherent vlamvertragende, wind- en waterdichte winterparka met getapete naden, conform EN 343. Wordt geleverd in combinatie met de mouwloze fiberfur voering 9128 06. Non-Metal.

De parka is ergonomisch gevormd om te kunnen werken met omhoog geheven armen. Verdekte ritsluiting voorzijde en dubbele stormflap met drukknopen. Afneembare en verstelbare capuchon. Lussen voor radio/gasmonitor. Borstzakken met rits. Sleutelring. Zakken voorzijde met klep en fleec voering. Arm zak met klep, verdekte sleutelring en lus voor de ID kaart. Twee binnenzakken met rits, één voor documenten/I-Pad met een geïntegreerde telefoonzak. Mouwen in wijde verstelbaar met gebreide manchetten aan de binnenzijde. Verstelbaar koord aan de onderzijde en in de taille. HTFR Dobby aan de onderzijde van het jack en de mouwen. Heat seal reflectie voor extra comfort. *Het kledingstuk is getest als een 3-lagen systeem samen met basis onderkleding. Tranemo adviseert onderkleding 5920/5940 en 5980. **De capuchon moet tijdens laswerkzaamheden of het werken met chemicaliën worden gebruikt óf van de jas worden afgehaald.



Kleur: 94 geel/marine

Maten: XS-4XL

Materiaal: 054: Voering - Quilt FR, 45% modacryl / 35% katoen / 18% polyamide / 2% antistatisch, 160 g/m², met polyester voering, 80 g/m²

804: HTFR Dobby - 39% modacryl / 28% polyamide / 17% katoen / 15% aramide / 1% antistatisch, 295 g/m²

943: Mega TX 230IR - 40% modacryl / 59% viscose / 1% antistatisch, PU laminaat, 220 g/m²