



RY9303 | HV9303 Antares Soft Shell Jacket

Vnější část: 92% polyester / 8% elastan, vnitřní část: 100% polyester
S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL
320 g/m²

Roly Workwear

GARDEN GREEN 52/FLUOR YELLOW 221
NAVY BLUE 55/FLUOR YELLOW 221

LEAD 23/FLUOR YELLOW 221

NAVY BLUE 55/FLUOR ORANGE 223

Dvojitá vrstva, vnější strana: 92 % polyester / 8 % elastan, vnitřní strana: 100 % polyester extra teplý mikroflis, 320 g/m² | Reflexní proužky na horní části těla a rukávech | Vysoký límec, zip po celé délce | Nastavitelné manžety se zapínáním na suchý zip | Šňůrka se zarážkami v pase | Tři vnější kapsy | Odolné proti větru a dešti | Certifikováno podle norem CE: EN ISO 13688:2013 a EN ISO 20471:2013/A1:2016, třída II | Výrobce garantuje reflexní vlastnost podle normy EN pro 25 pracích cyklů do 30 °C | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). V souladu s nařízením EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Na vyžádání vám jej rádi poskytneme.



KX020 | KXRLJ Hi-Vis Light Rain Jacket Kaunas

100% polyester
S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL, 5XL

Korntex

SIGNAL ORANGE

SIGNAL YELLOW

Svršek: 100 % polyester Oxford, podšívka: 100 % polyesterová síťovina | Lehká reflexní bunda do deště s prodyšnou podšívkou | Zip s chlopní proti větru po celé délce | Dvě skryté kapsy s bočním otvorem a zipem | Náprsní kapsa se zapínáním na suchý zip | Kapuci lze složit do límce | Kapsy vzadu a na hrudi | Vnitřní manžety | EN ISO 20471:2013/A1:2016 třída 3 a EN 343:2019 | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). Podle nařízení EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Prohlášení o shodě je k dispozici na adrese www.korntex.com.



KX804 | KXRJ Premium Hi-Vis Rain-Jacket Tampere

100% polyester
S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL, 5XL

Korntex

SIGNAL ORANGE

SIGNAL YELLOW

Voděodolný polyester Oxford 300D s vysoce kvalitním polyuretanovým povlakem | Polyesterové prošívání s podšívkou | Dva 5 cm široké reflexní proužky kolem těla, rukávů a přes obě ramena | Zip s chlopní proti větru po celé délce | Dvě skryté kapsy s bočním otvorem a zipem | Náprsní kapsa se zapínáním na suchý zip | Kapuci lze složit do límce | Vnitřní manžety | Certifikováno podle ČSN EN ISO20471:2013 třídy 3 a ČSN EN 343 | Oranžová také vyhovuje GO/RT 3279 | Vybaveno čárovým kódem EAN | Jednotlivě balené v polyetylenových sáčcích | Návod k použití ve všech úředních jazycích EU | Výrobce garantuje reflexní vlastnosti podle normy EN pro 25 pracích cyklů do 40 °C | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). Podle nařízení EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Prohlášení o shodě je k dispozici na adrese www.korntex.com.



KX809S | KXPJ Robust 4-in-1 Hi-Vis Pilot Jacket Oslo

60% bavlna / 40% polyester, Podšívka: 100% polyester
XS, S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL, 5XL
245 g/m²

Korntex

SIGNAL ORANGE/BLACK

SIGNAL YELLOW/BLACK

SIGNAL YELLOW/NAVY

Letecká bunda vyrobená ze směsi bavlny a polyesteru odolné proti oděru, PU povlak | Dvě náprsní kapsy, velká kapsa na smartphone, dvě bederní kapsy, úložný prostor na rukávu, vnitřní kapsa | Odepínatelný límec z polyesterové kožešiny se zipem | Volitelná odepínatelná podšívka se zipem | Volitelné odepínatelné rukávy na zip | Produkt nemá žádný vnější štítek: Vhodný pro individualizaci | Přístup pro zušlechťení pro snadný tisk | ČSN EN ISO 20471, XS-XL = třída 2, od XXL třída 3 (tílkou podle třídy 2) | Vybaveno čárovým kódem EAN | Jednotlivě balené v polyetylenových sáčcích | Návod k použití ve všech úředních jazycích EU | Výrobce garantuje reflexní vlastnosti podle normy EN pro 25 pracích cyklů do 40 °C | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). Podle nařízení EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Prohlášení o shodě je k dispozici na adrese www.korntex.com.