



OAK
CHAINSAW

Odzież Oak jest zaprojektowana dla maksymalnej wygody i bezpieczeństwa. Jest ona przeznaczona do ekstremalnych warunków pracy. Posiada elastyczne materiały w obszarach ważnych dla większej swobody ruchów. Wodoodporne wykończenie i praktyczne kieszenie zapewnią Ci dobry wygląd i dobre samopoczucie.

Najwyższej jakości ochrona dla pilarzy

NEW



Zamek na całej długości bluzy. Duży kołnierz.

Mankiet regulowany na rzep

Dwie kieszenie boczne na zamki.

CH10

CH10 Bluza Oak

Bluza Oak jest zarówno nowoczesna jak i elegancka dla tych, którzy chcą wyglądać jak najlepiej podczas pracy. Bluza jest bardzo wygodna oraz wodoodporna. Posiada dłuższy rękaw z regulacją na rzep. Kurtka jest idealna dla profesjonalnych użytkowników pilarek.

65% Poliester 35% Bawełna 245g/m
Czarny/Pomarańczowy S-3XL



Elastyczne w pasie

Szlify na pasek

Dwie kieszenie wpuszczone oraz jedna z tyłu na zamek

Podwójna, pomarańczowa tkanina na dole i na bokach



NEW

CH11 Spodnie Oak

EN381-5:1995

Spodnie ochronne Oak są bardzo wytrzymałe i wodoodporne. Posiadają 9 warstw ochronnego materiału. Daje to doskonałą ochronę, oddychalność i komfort dla użytkownika stosującego piłę łańcuchową.

65% Poliester, 35% Bawełna 245g/m
Czarny/Pomarańczowy S-3XL



CH11

Regulacja długości

Przedni długi zamek

Szerszy elastyczny pas i rozszerzony tył

Tylna kieszeń zapinana na zamek

Dwie wewnętrzne kieszenie

Nogawka zapinana na dwa guziki

NEW



CH12

CH12 Ogrodniczki Oak

EN 381-5:1995

Ogrodniczki Oak wykonane z materiału o 9 warstwach ochronnych i są głównie przeznaczone do wykorzystania w pracach leśnych przez profesjonalnych drwali. Posiadają doskonałą oddychalność i wodoodporność. Ogrodniczki z szelkami i karczkiem odprowadzają pot. Są lżejsze i bardziej elastyczne oraz dają użytkownikowi pełną mobilność.

65% Poliester 35% Bawełna 245g/m
Czarny/Pomarańczowy, S-3XL



ODZIEŻ OSTRZEGAWCZA

Nasza gama oddychającej odzieży ostrzegawczej była w pełni certyfikowana na zgodność z EN471 & EN343. Jest stylowa, wygodna, bardzo dobrze wykonana i doskonale chroniąca przed zimnem, wiatrem i deszczem. Użytkownik jest w niej zawsze widoczny.

Odzież ostrzegawcza



Oeko-Tex

Materiały zastosowane do produkcji odzieży ostrzegawczej są zgodne ze standardem Oeko-Tex i nie zawierają składników niebezpiecznych.



EN 471 - ODZIEŻ OSTRZEGAWCZA

EN 471 jest zharmonizowaną normą europejską odnoszącą się do odzieży ostrzegawczej. Określa wymagania, jakie należy spełnić, aby użytkownik był widoczny w dzień i w nocy. Odzież ostrzegawcza jest klasyfikowana według poniższych parametrów:

X = Powierzchnia materiału fluorescencyjnego i odbłaskowego (3 poziomy)

Y = Jakość materiału odbłaskowego (2 poziomy)

Klasa 3: najwyższy poziom

Najwyższy poziom ochrony jest wymagany w przypadku osób pracujących na i w pobliżu autostrad oraz dróg ekspresowych. Minimalna powierzchnia materiału widzialnego wynosi 0,80m². Minimalna powierzchnia taśmy wynosi 0,20m² (4 mb taśmy o szerokości 5cm).



Klasa 2: poziom pośredni

Odzież klasy 2 powinna być noszona przez osoby pracujące na pozostałych drogach oraz przez kierowców samochodów ciężarowych. Powierzchnia materiału widzialnego wynosi 0,50m². Powierzchnia taśmy odbłaskowej wynosi 0,13m² (2,60 mb taśmy o szerokości 5cm).



Klasa 1: poziom minimalny

Odzież o minimalnym poziomie ochrony jest stosowana przez osoby pracujące na drogach prywatnych albo noszące równocześnie inną odzież ostrzegawczą. Powierzchnia materiału widzialnego wynosi 0,14m². Powierzchnia taśmy wynosi 0,10m² (2 mb taśmy o szerokości 5cm).



EN 343

EN343 - OCHRONA PRZED DESZCZEM

EN343 jest zharmonizowaną normą europejską odnoszącą się do odzieży noszonej w warunkach niepogody i określa wymagania, jakie ta odzież winna spełniać. Odzież przeciwdeszczowa jest klasyfikowana według poniższych parametrów:

Y = Paroprzepuszczalność (3 poziomy)

X = Wodoodporność (3 poziomy)



GO/RT 3279 - BRYTYJSKA NORMA KOLEJOWA

Norma GO/RT 3279 określa minimalne wymagania, jakie powinna spełniać odzież ostrzegawcza stosowana na kolei brytyjskiej



EN 510 - ODZIEŻ OCHRONNA STOSOWANA W WARUNKACH ZAGROŻENIA WPLĄTANIA W CZĘŚCI RUCHOME MASZYN

Ta norma określa wymagania, jakie powinna spełniać odzież, aby zminimalizować ryzyko wplątania się w ruchome części maszyn.



EN342 - OCHRONA PRZED ZIMNEM

EN342 jest zharmonizowaną normą europejską określającą sposoby badania oraz wymagania dla odzieży chroniącej przed zimnem.

EN 340 - ODZIEŻ OCHRONNA

Ogólne wymagania: ta norma określa ogólne wymagania dla odzieży ochronnej odnoszące się do rozmiarów, ergonomiczności, oznakowania oraz informacji, jaką powinien dostarczyć producent.



EN 1150 - ODZIEŻ OCHRONNA

Ta norma określa wymagania jakie powinna spełniać odzież ostrzegawcza stosowana przez młodzież oraz dorosłych do celów niezawodowych.



Produkty dla kolei



Dostawca zatwierdzony do produkcji i dostaw do branży kolejowej w odzie ochronną i sprzęt Wszystkie wzory są certyfikowane zgodnie z GO/RT 3279

Koszulki, bluzy i polary



Kamizelki



Odzież przeciwdeszczowa - Paroprzepuszczalność klasa 1,2 i 3

Klasa 1



Klasa 2



Klasa 3



Odzież robocza

