

uvex

Para rękawic odpornych na niską temperaturę uvex unilite thermo HD,
rozmiar rękawic: 11



Dane zamówienia

Numer katalogowy

094820 11

GTIN

Klasa artykułu

04W

Opis

Wykonanie:

Uvex unilite thermo HD. Akrylowe rękawice odporne na niską temperaturę z bawełnianej tkaniny pętelkowej. Całkowicie powlekane grzbiety dla lepszej ochrony przed wilgocią i gruba powłoka PVC dla lepszej przyczepności.

Norma:

Uvex unilite thermo HD. Akrylowe rękawice odporne na niską temperaturę z bawełnianej tkaniny pętelkowej. Całkowicie powlekane grzbiety dla lepszej ochrony przed wilgocią i gruba powłoka PVC dla lepszej przyczepności.

Zastosowanie:

Na wietrze, w niskich temperaturach albo w środowisku wilgotnym.

Użycie, tekst reklamowy:

Do wietrznego, zimnego lub mokrego środowiska pracy.

Norma:

EN 388; EN 511

wskazówka:

Minimalna wielkość zamówienia odpowiada jednostce opakowaniowej (VPE) albo jej wielokrotności.

Wskazówka, tekst reklamowy:

Minimalna wielkość zamówienia odpowiada jednostce opakowaniowej (VPE) albo jej wielokrotności.

Opis techniczny

rozmiar rękawic	11
Rodzaj rękawic	Rękawice chroniące przed zimnem
Kategoria ochrony	Kategoria II
zastosowanie	wielorazowe
zakres zastosowania	Uniwersalne
EN 388.	3231X
EN 511	12X
materiał podłoża	akryl / nylon
powłoka	PCV
wariant powłoki	Pełna powłoka
kolor	czarny / pomarańczowy
masa	197 g
Rodzaj produktu	Rękawice chroniące przed niską temperaturą