

uvex**Para rękawic uvex D500 foam, rozmiar rękawic: 9**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	094558 9
GTIN	4048612051788
Klasa artykułu	04U

Opis

Wykonanie:

Seria uvex 500. Niezawodne rękawice odporne na przecięcie wykonane w technologii Bamboo TwinFlex® z wiskozy bambusowej, HPPE i poliamidu zapewniają komfort użytkowania i nowoczesną regulację mikroklimatu.

uvex D500 foam. Mocne rękawice odporne na przecięcie, wykonane w opatentowanej technologii uvex Bamboo TwinFlex®, zapewniają dużą elastyczność, dobre dopasowanie i zabezpieczenie przed ranami ciętymi. Nieco szorstka powłoka zapewnia dużą odporność na ścieranie i dłuższą trwałość. Do suchego i lekko wilgotnego środowiska pracy.

Norma:

EN 388; EN 420

wskazówka:

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

odzież standardowa: Standard Oeko-Tex 100

Stopień ochrony przed przecięciem: D

EN 388:2016: 4X42D

materiał podłoża: poliamid, polietylen wysokociśnieniowy

powłoka: nityl

zakres zastosowania: Heavy Duty

kolor: antracytowy / limonkowy

Opis techniczny

Rodzaj rękawic	Rękawice odporne na przecięcie
Kategoria ochrony	Kategoria II
odzież standardowa	Standard Oeko-Tex 100
EN 388:2016	4X42D
materiał podłoża	poliamid, polietylen wysokociśnieniowy
powłoka	nitryl
zakres zastosowania	Heavy Duty
kolor	antracytowy / limonkowy
Stopień ochrony przed przecięciem	D