

**Para rękawic 6705, rozmiar rękawic: 8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	094530 8
GTIN	4059904096615
Klasa artykułu	09H

Opis**Wykonanie:**

6705. Powłoka poliuretanowa zapewnia dużą oddychalność i swobodę ruchu przy pracy w środowisku wilgotnym ale nie zaolejonym.

Norma:

Rękawice odporne na przecięcia (klasa 5) o **doskonałym stosunku jakości do ceny.**

Norma:

EN 388; EN 420

wskazówka:

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

Stopień ochrony przed przecięciem: C

EN 388:2016: 4442C

EN 407: X1XXXX

materiał podłoża: Taeki

powłoka: PU

zakres zastosowania: uniwersalne

kolor: czarno-szare

nie zawierają silikonu: tak

Opis techniczny

EN 388 odporność na ścieranie	4
EN 388 odporność na przekłucie	2
oddychanie	dobry
przyczepność na mokro	umiarkowany
bez dimetyloformamidu	nie
masa	31,8 g
EN 388 odporność na przecięcie	5
materiał powłoki	PU
przyczepność przy zaoliwieniu	umiarkowany
EN 388 odporność na rozerwanie	4
rozmiar rękawic	8
Ochrona przed gorącem	dobry
wyczucie przy dotyku	dobry
nie zawierają silikonu	tak
dopasowany kształt	dobry
Rodzaj rękawic	Rękawice uniwersalne
Kategoria ochrony	Kategoria II
EN 388:2016	4442C
EN 407	X1XXXX
materiał podłoża	Taeki
powłoka	PU
zakres zastosowania	uniwersalne
kolor	czarno-szare
Stopień ochrony przed przecięciem	C