

Ansell**Rękawice z PVC HyFlex® 11-818,, rozmiar rękawic: 9****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	094358 9
GTIN	10076490478541
Klasa artykułu	04P

Opis**Wykonanie:**

HyFlex® 11-818. Innowacyjna powłoka zapewnia trzykrotnie dłuższą żywotność niż porównywalne rękawiczki. Materiał Nylon-Spandex z techniką dziania **18-Gauge** zapewniają lepsze wrażenia dotykowe przy pracach precyzyjnych. **Bez silikonu i lateksu.** Szczególnie nadają się do manewrowania delikatnymi częściami, montażu precyzyjnego małych śrubę, wyposażenie linii produkcyjnych.

Norma:

EN 388; EN 420

wskazówka:

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

Właściwości rękawic: bez sylikonu

Technologia tkania: 18G

EN 388:2016: 3121A

materiał podłoża: Nylon Spandex

powłoka: Pianka nitrylowa

zakres zastosowania: Precyzja

kolor: niebieskie

Opis techniczny

pryczepność na mokro	dobry
bez dimetyloformamidu	nie
masa	16,5 g
wyczucie przy dotyku	bardzo dobry
materiał powłoki	nitryl/poliuretan
nie zawierają silikonu	nie
rozmiar rękawic	9
dopasowany kształt	bardzo dobry
Ochrona przed gorącym	brak
oddychanie	bardzo dobry
pryczepność przy zaoliwieniu	dobry
Seria	HyFlex®,
Rodzaj rękawic	Rękawice uniwersalne
Kategoria ochrony	Kategoria II
Właściwości rękawic	bez sylikonu
EN 388:2016	3121A
materiał podłoża	Nylon Spandex
powłoka	Pianka nitrylowa
zakres zastosowania	Precyzja
kolor	niebieskie
Technologia tkania	18G