

Ansell**Rękawice z PVC HyFlex® 11-818,, rozmiar rękawic: 10****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	094358 10
GTIN	10076490478534
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

materiał powłoki	nitryl/poliuretan
wycucie przy dotyku	bardzo dobry
masa	16,5 g
bez dimetyloformamidu	nie
dopasowany kształt	bardzo dobry
nie zawierają silikonu	nie
pryczepność na mokro	dobry
oddychanie	bardzo dobry
rozmiar rękawic	10
Ochrona przed gorącem	brak
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