

Ansell**Rękawice z PVC HyFlex® 11-618,, rozmiar rękawic: 7****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	094260 7
GTIN	10076490489479
Klasa artykułu	04P

Opis**Wykonanie:**

HyFlex® 11-618. Bardzo cienkie, a jednocześnie wytrzymałe rękawice dzięki wykonaniu w technologii tkania **18 Gauge**. Szczególnie nadają się do lekkich prac montażowych, wymagających wysokiej precyzji, do montażu końcowego silników elektrycznych, klimatyzacji, wiązek kablowych.

Wykonanie, tekst reklamowy:

Cienkie rękawice do lekkich prac montażowych wymagających dużej precyzji.

Norma:

EN 388; EN ISO 21420

wskazówka:

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

Opis techniczny

dopasowany kształt	bardzo dobry
oddychanie	bardzo dobry
nie zawierają silikonu	nie

Ochrona przed gorącym	brak
pryczepność przy zaoliwieniu	dobry
wyczucie przy dotyku	bardzo dobry
bez dimetyloformamidu	nie
pryczepność na mokro	umiarkowany
materiał powłoki	PU
rozmiar rękawic	7
Seria	HyFlex®
Rodzaj rękawic	Rękawice uniwersalne
Kategoria ochrony	Kategoria II
zawartość	12
Właściwości rękawic	Przyjazna dla skóry alergików
EN 388.	3121X
materiał podłoża	nylon
powłoka	PU
wariant powłoki	Wewnętrzna strona dłoni
zakres zastosowania	Precyzja
długość	195 mm
kolor	czarne / niebieskie
masa	7,4 g
Technologia tkania	18G
zastosowanie	wielorazowe
materiał	PU
Stopień ochrony przed przecięciem	C
Rodzaj produktu	Rękawice uniwersalne