

**Ansell****Para rękawic odpornych na przecięcie i wysoką temperaturę HyFlex® 11-501, rozmiar rękawic: 10**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	094625 10
GTIN	10076490492349
Klasa artykułu	04P

## Opis

### Wykonanie:

**HyFlex® 11-501. Rękawice chroniące przed przecięciem** z powłoką nitrylową, z dodatkową ochroną przeciw wysokim temperaturom i odpryskami. **Duża ruchomość** dzięki Ansell Intercept Technology™. **Antystatyczne wg EN 1149.**

### wskazówka:

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

wielkość opakowania: 12

EN 388:2016: 3X41D

EN 407: X1XXXX

Ciepło kontaktowe do: 100 °C

materiał podłoża: Lycra®, Kevlar®

powłoka: Pianka nitrylowa

## Opis techniczny

rozmiar rękawic	10
-----------------	----

Seria	HyFlex®,
Rodzaj rękawic	Rękawice odporne na wysoką temperaturę
Kategoria ochrony	Kategoria III
wielkość opakowania	12
EN 388:2016	3X41D
EN 407	X1XXXX
Ciepło kontaktowe do	100 °C
materiał podłoża	Lycra®, Kevlar®
powłoka	Pianka nitylowa
kolor	turkus / szary