

**Ansell**

**Para rękawic odpornych na przecięcie i wysoką temperaturę HyFlex® 11-501, rozmiar rękawic: 9**



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	094625 9
GTIN	10076490492356
Klasa artykułu	04P

## Opis

### Wykonanie:

**HyFlex® 11-501. Rękawice chroniące przed przecięciem** z powłoką nitylową, 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 nitylowa

## Opis techniczny

Seria	HyFlex®,
-------	----------

Kategoria ochrony	Kategoria III
Rodzaj rękawic	Rękawice odporne na wysoką temperaturę
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