

Ansell**Pereche de mănuși de protecție la temperaturi înalte și protecție împotriva tăieturilor HyFlex® 11-501, Mărimea mănușilor: 9****Date comandă**

| | |
|--------------------|----------------|
| Numărul de comandă | 094625 9 |
| GTIN | 10076490479869 |
| Clasa articolului | 04P |

Descriere**Execuție:**

HyFlex® 11-501. Mănuși de protecție împotriva tăieturilor cu strat de acoperire din nitril, cu protecție suplimentară împotriva căldurii și picăturilor topite. **Mobilitate crescută** datorită tehnologiei Ansell Intercept Technology™. **Antistatic conform EN 1149.**

Standard:

EN 388; EN 407; EN ISO 21420

Notă:

Cantitatea minimă de comandă corespunde unei unități de ambalare (VPE) sau unui multiplu al acesteia.

Descriere tehnică

| | |
|------------------------|-------------------|
| Mărimea mănușilor | 9 |
| Serie | HyFlex® |
| Categorie de protecție | Categoria a III-a |

| | |
|--|---|
| Tip de mănuși | Mănuși de protecție la temperaturi înalte |
| Proprietate a mănușilor | Rezistență la flacără, nivelul X |
| Proprietate a mănușilor | Fără latex |
| Proprietate a mănușilor | Fără silicon |
| EN 388 | 3X41D |
| EN 407 | X1XXXX |
| Căldură de contact până la | 100 °C |
| Material de suport | Lycra®, Kevlar® |
| Strat de acoperire | Spumă de nitril |
| VARIANTĂ CU STRAT DE ACOPERIRE | suprafața palmei |
| Culoarea | turcoaz / gri |
| Material | Nitril |
| Aplicație | de folosință multiplă |
| Lungime | 206 mm |
| Conținut | 12 |
| Spălare | 40 °C rufe colorate |
| Domeniu de utilizare | Allround |
| Tehnologie de tricotat | 13G |
| Clasă de protecție împotriva tăieturilor | D |
| Standard | EN 407 |
| Greutate | 25,9 g |
| Tip produs | Mănuși de protecție la temperaturi înalte |