


Manchette résistante à la coupure avec trou de pouce


DÉTAILS DU PRODUIT

- + Enveloppe résistante à la coupure en polyéthylène/acier
- + Plusieurs longueurs disponibles
- + Trou pour le pouce
- + Vente individuelle



SOLUTIONS POUR DANGERS PARTICULIERS

 Résistance à la coupure

 Résistance à la chaleur

CARACTÉRISTIQUES

 Perméabilité à l'air

 Dextérité

COTES DE PROTECTION



Résistance à la coupure de niveau A5
(ANSI/ISEA 105-2016)



Résistance à la chaleur de conduction
de niveau 2, jusqu'à 284 °F/140 °C
(ANSI/ISEA 105-2016)

TAILLES

| N° D'ARTICLE | TAILLE CUP | |
|--------------|------------|--------------|
| 99-1-335-10 | 10 po | 063344426141 |
| 99-1-335-12 | 12 po | 063344426158 |
| 99-1-335-14 | 14 po | 063344426165 |
| 99-1-335-16 | 16 po | 063344426172 |
| 99-1-335-18 | 18 po | 063344426189 |
| 99-1-335-20 | 20 po | 063344426196 |

*Les styles et tailles ne sont pas tous disponibles dans toutes les régions.

EMBALLAGE

- + 12 unités par sac en plastique, 240 unités par caisse
- + Emballage de distributrice disponible: Non

*La résistance à la coupure et à la perforation des produits Bob Dale Gloves a été évaluée. Ces produits NE SONT PAS À L'ÉPREUVE DE LA COUPURE ET DE LA PERFORATION. Ne pas utiliser avec des lames en mouvement, des outils ou des lames dentelées.

*Non conforme aux exigences de la Proposition 65.