

Dyneema^{MD} de cal. 10 avec enduit de bipolymère (coupe)

DÉTAILS DU PRODUIT

- + Enveloppe de cal. 10 en Dyneema^{MD}
- + Paume enduite de bipolymère
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet



SOLUTIONS POUR DANGERS PARTICULIERS

- Résistance à l'abrasion
- Résistance à la coupure
- Résistance à la perforation
- Résistance à la déchirure

CARACTÉRISTIQUES

- Perméabilité à l'air
- Dextérité
- Adhérence

COTES DE PROTECTION



Résistance à la coupure de niveau A3 (ANSI/ISEA 105-2024)



EN 388 - 4542

ACIA

TAILLES

| N° D'ARTICLE | TAILLE CUP | |
|--------------|------------|--------------|
| 99-1-9754-7 | P (7) | 063344295150 |
| 99-1-9754-9 | G (9) | 063344295211 |
| 99-1-9754-10 | TG (10) | 063344295242 |

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

EMBALLAGE

- + 12 paires par sac en plastique, 120 paires par caisse
- + Emballage de distributrice disponible: Oui

*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.