

PEHP de cal. 13 avec enduit de PU (coupe/haute vis.)

DÉTAILS DU PRODUIT

- + Enveloppe de cal. 13 en PEHP
- + Paume enduite de mousse de polyuréthane avec fini texturé
- + 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 |

COTES DE PROTECTION

| | |
|--|---|
| | Résistance à la coupure de niveau A3 (ANSI/ISEA 105-2024) |
| | EN 388 - 4442C |

TAILLES

| N° D'ARTICLE | TAILLE CUP |
|--------------|-----------------------|
| 99-1-9781-6 | TP (6) 063344364696 |
| 99-1-9781-7 | P (7) 063344364702 |
| 99-1-9781-8 | M (8) 063344364719 |
| 99-1-9781-9 | G (9) 063344364726 |
| 99-1-9781-10 | TG (10) 063344364672 |
| 99-1-9781-11 | 2TG (11) 063344364689 |

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

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|--|----------------------|
| | Protection sur 360° |
| | Perméabilité à l'air |
| | Dextérité |
| | Adhérence |
| | Haute visibilité |

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.