



# PEHP de cal. 18 avec enduit de nitrile et isolation (coupe/écr. tactile)

## DÉTAILS DU PRODUIT

- + Enveloppe de cal. 18 en PEHP
- + Paume enduite de mousse de nitrile avec fini texturé
- + Isolation en acrylique
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet
- + Membrane intérieure hydrofuge



## SOLUTIONS POUR DANGERS PARTICULIERS

Résistance à l'abrasion

Résistance au froid

Résistance à la coupure

Résistance à la perforation

Résistance à la déchirure

Résistance à l'eau

## COTES DE PROTECTION

Résistance à la coupure de niveau A6 (ANSI/ISEA 105-2024)



Résistance à l'abrasion de niveau 3 (ANSI/ISEA 105-2024)

Résistance à la perforation de niveau 5 (ANSI/ISEA 105-2024)

EN 388



EN 388 - 4X4XX

4X4XX

EN 511



EN 511 - X2X

## TAILLES

N° D'ARTICLE	TAILLE CUP	
99-9-3360-6	TP (6)	063344446170
99-9-3360-7	P (7)	063344446187
99-9-3360-8	M (8)	063344446194
99-9-3360-9	G (9)	063344446200
99-9-3360-10	TG (10)	063344446217
99-9-3360-11	2TG (11)	063344446224

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

## EMBALLAGE

- + 12 paires par sac en plastique, 72 paires par caisse
- + Emballage de distributrice disponible: Oui

## CARACTÉRISTIQUES

Protection sur 360°

Dextérité

Adhérence

Écrans tactiles

\*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.