



# PEHP avec enduit de nitrile (coupe/chocs)

## DÉTAILS DU PRODUIT

- + Enveloppe en PEHP avec tungstène
- + Paume enduite de nitrile avec fini texturé
- + Protection antichoc en caoutchouc thermoplastique sur le dos de la main
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet



## SOLUTIONS POUR DANGERS PARTICULIERS

- Résistance à l'abrasion
- Résistance à la coupure
- Résistance aux chocs
- Résistance à la perforation

## CARACTÉRISTIQUES

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

## COTES DE PROTECTION



Résistance à la coupure ANSI niveau A8



Résistance à l'abrasion ANSI niveau 6



Résistance à la perforation ANSI niveau 4



Résistance aux chocs ANSI niveau 2

## TAILLES DISPONIBLES

N° D'ARTICLE	TAILLE CUP	
99-1-9792-8	M (8)	063344394112
99-1-9792-6	TP (6)	063344394099
99-1-9792-11	2TG (11)	063344394143
99-1-9792-9	G (9)	063344394129
99-1-9792-7	P (7)	063344394105
99-1-9792-10	TG (10)	063344394136

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

## EMBALLAGE

- + 12 paires par sac en plastique, 60 paires par caisse
- + Emballage de distributrice disponible: Yes

\*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.