

Dyneema^{MD} de cal. 13 avec enduit de PU (coupe/haute vis.)

DÉTAILS DU PRODUIT

- + Enveloppe de cal. 13 en Dyneema^{MD}
- + 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 chaleur

Résistance à la perforation

Résistance à la déchirure

COTES DE PROTECTION



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



EN 388 - 4443C



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	
99-1-9761-6	TP (6)	063344256403
99-1-9761-7	P (7)	063344256434
99-1-9761-8	M (8)	063344348559
99-1-9761-9	G (9)	063344256496
99-1-9761-10	TG (10)	063344348498
99-1-9761-11	2TG (11)	063344348542

*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.