



Résistance à l'abrasion

Résistance à la coupure

Articulation de pouce renforcée

Écrans tactiles

Adhérence

Résistance à la perforation



ANSI
A9
CUT

ANSI
4
ABR

ANSI
4
PUNCT

SOLUTIONS ET CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

- + Enveloppe de cal. 18 en PEHP
- + Paume enduite de mousse de caoutchouc nitrile avec fini texturé
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet
- + Articulation de pouce renforcée



Abrasion



Coupure



Perforation



Respirant



Dextérité



Adhérence



Protection



Écr. tactile



EMBALLAGE DE
DISTRIBUTRICE
DISPONIBLE

Taille	N° d'article
5 (2TP)	99-1-9641-5
6 (TP)	99-1-9641-6
7 (P)	99-1-9641-7
8 (M)	99-1-9641-8
9 (G)	99-1-9641-9
10 (TG)	99-1-9641-10
11 (2TG)	99-1-9641-11
12 (3TG)	99-1-9641-12

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.

Date de révision : 14 décembre 2023