

X-SITE^{MD}



TACTIQUE >>>

GANTS
ULTRA-PERFORMANTS

CONÇUS POUR **PERFORMER**
DÉVELOPPÉS POUR **L'EMPORTER**



BDG^{MD}
BOB DALE GLOVES



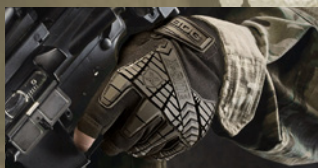
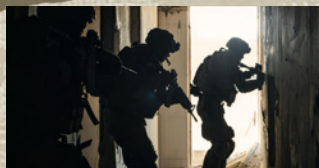
X-SITE^{MD} **TACTIQUE**

GANTS ULTRA-PERFORMANTS

Les gants tactiques BDG^{MD} X-SITE^{MD} performant sans compromis dans les environnements intenses. Leur conception respirante et serrée assure un ajustement sécuritaire et confortable. Grâce à leur flexibilité et leur dextérité, ils sont idéals pour les tâches motrices comme le contrôle de la détente. Conçus pour satisfaire les exigences de la TAA, ils conviennent pour les applications militaires et les pratiques d'approvisionnement du gouvernement des États-Unis. D'une grande qualité, ces gants respectent les exigences strictes des normes réglementaires.

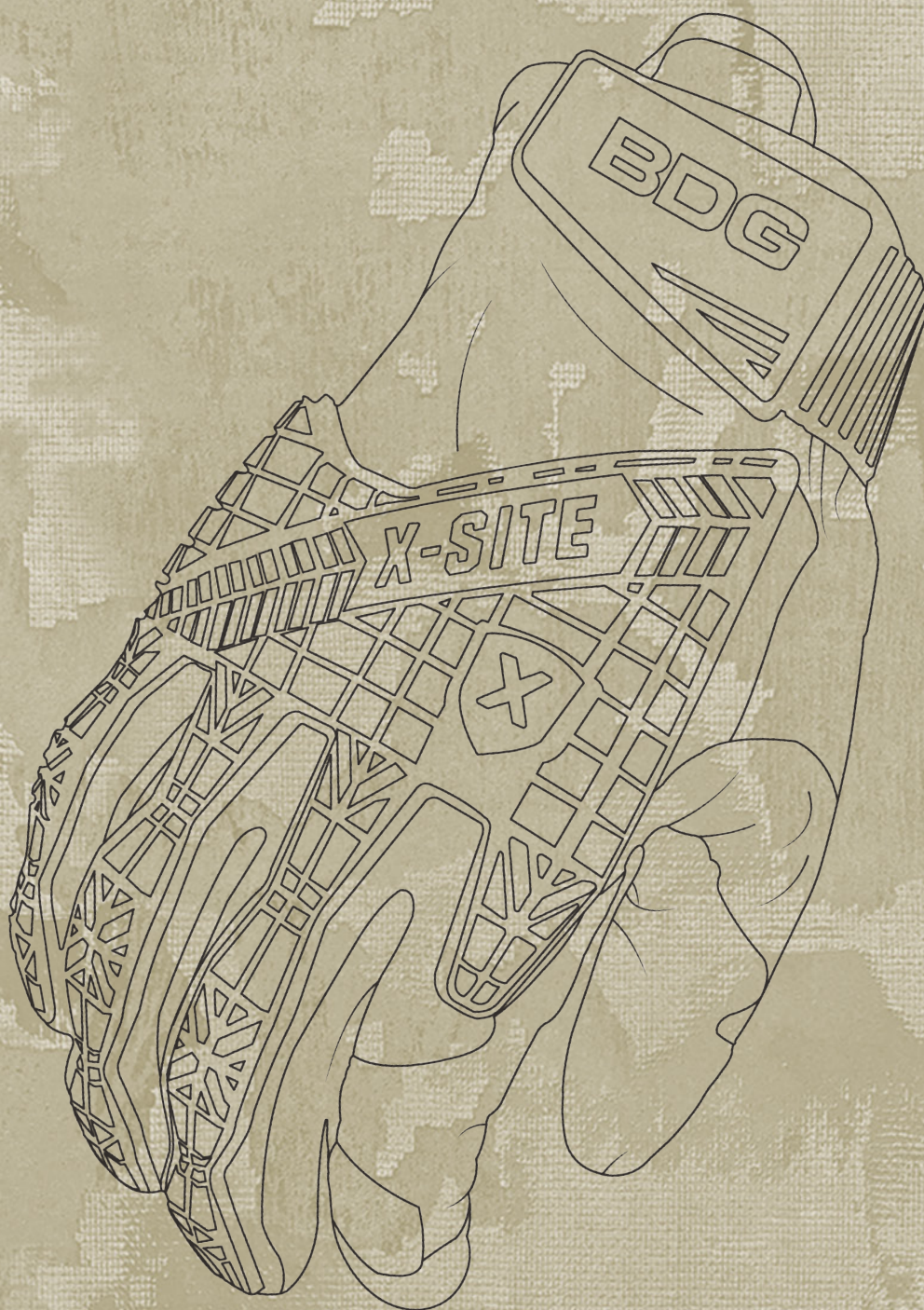
Ces gants intègrent diverses caractéristiques avancées, notamment la compatibilité avec les écrans tactiles, la respirabilité et la gestion de l'humidité, des coutures renforcées, des matériaux résistants à l'abrasion, des fermetures de poignet sécuritaires, du rembourrage et de l'adhérence. Ces éléments clés contribuent à la performance sur le terrain.

Les gants X-SITE^{MD} vous proposent l'ultime combinaison de protection, de confort et de fonctionnalité pour les situations critiques.



X-SITE^{MD} est une marque de commerce déposée de Bob Dale Gloves & Imports Ltd.

CONÇUS POUR PERFORMER DÉVELOPPÉS POUR L'EMPORTER



CARACTÉRISTIQUES:



CONFORMITÉ À LA TAA
POUR RESPECTER LES EXIGENCES
FÉDÉRALES



PROTECTION SUR 360°
PROTECTION DE LA MAIN SUR 360°



BOUCLE INTÉGRÉE
POUR ATTACHER LES GANTS À UN
PASSANT DE CEINTURE



FERMETURE DE POIGNET
FERMETURE AUTO-AGRIPPANTE POUR
UN AJUSTEMENT SÉCURITAIRE



PERMÉABILITÉ À L'AIR
CONCEPTION LÉGÈRE ET RESPIRANTE
POUR LE CONFORT



RÉSISTANCE AUX CHOCs
PROTECTION ANTICHOC EN CAOUTCHOUC
THERMOPLASTIQUE SUR LE DOS DE LA MAIN
*DISPONIBLE QUE SUR CERTAINS STYLES



TISSU ÉPONGE SUR LE POUCE
POUR ESSUYER LA TRANSPIRATION



DEXTÉRITÉ
MATÉRIAU FLEXIBLE POUR LA
DEXTÉRITÉ ET LA PRÉCISION



STYLE DISSIMULÉ
CONCEPTION DISCRÈTE POUR LES
OPÉRATIONS SECRÈTES



AJUSTEMENT SERRÉ
CONCEPTION ERGONOMIQUE
POUR LE CONFORT



ÉCRANS TACTILES
COMPATIBILITÉ AVEC LES ÉCRANS TACTILES
POUR NE PAS AVOIR À RETIRER LES GANTS

IDÉALS POUR : LES FORCES SPÉCIALES, LE PERSONNEL
POLICIER ET LES SERVICES D'URGENCE



MOTIF
ANTIDÉRAPANT
EN SILICONE



PAUME
RENFORCÉE



HAVANE
20-1-20025

ADHÉRENCE

20-1-20011 P-TG

- + Paume en suède
- + Dos de la main en spandex avec jointures en néoprène
- + Fermeture de poignet auto-agrippante
- + Index, bout des doigts et articulation de pouce renforcés
- + Tissu éponge sur le pouce
- + Motif antidérapant en silicone



CONFORMITÉ



ADHÉRENCE



ÉCRANS TACTILES



PERMÉABILITÉ À L'AIR



DEXTÉRITÉ



DURABILITÉ

UTILITAIRE

20-1-20021 P-TG

- + Paume en suède
- + Dos de la main en spandex avec jointures en néoprène
- + Fermeture de poignet auto-agrippante
- + Paume, index, bout des doigts et articulation de pouce renforcés
- + Tissu éponge sur le pouce



CONFORMITÉ



DURABLE



ÉCRANS TACTILES



PERMÉABILITÉ À L'AIR



DEXTÉRITÉ



DURABILITÉ

X-SITE

X-SITE



RÉSISTANCE
AUX CHOCS



STYLE DE
TIR

NOIR
20-1-20031

20-1-20035 P-TG

- + Paume en suède
- + Dos de la main en spandex
- + Protection antichoc en caoutchouc thermoplastique sur le dos de la main
- + Fermeture de poignet auto-agrippante
- + Index, bout des doigts et articulation de pouce renforcés
- + Tissu éponge sur le pouce



CONFORMITÉ



PAUME
REMBOURRÉE



ÉCRANS TACTILES



PERMÉABILITÉ
À L'AIR



DEXTÉRITÉ



CHOCS

20-1-20041 P-TG

- + Paume en suède
- + Dos de la main en spandex
- + Protection antichoc en caoutchouc thermoplastique sur le dos de la main
- + Fermeture de poignet auto-agrippante
- + Articulation de pouce renforcée
- + Tissu éponge sur le pouce



CONFORMITÉ



PAUME
REMBOURRÉE



ÉCRANS TACTILES



PERMÉABILITÉ
À L'AIR



DEXTÉRITÉ



CHOCS

CHOC

TIR



PAUME
RENFORCÉE



MAILLE
RESPIRANTE

ADHÉRENCE

20-1-20045 P-TG

- + Paume en suède
- + Dos de la main en maille avec jointures en néoprène
- + Fermeture de poignet auto-agrippante
- + Index, bout des doigts et articulation de pouce renforcés
- + Tissu éponge sur le pouce



CONFORMITÉ



PAUME
REMBOURRÉE



ÉCRANS TACTILES



ADHÉRENCE



DEXTÉRITÉ



DURABILITÉ

TIP

20-1-20051 P-TG

- + Paume en suède
- + Dos de la main en spandex avec maille
- + Protection antichoc en caoutchouc thermoplastique sur le dos de la main
- + Fermeture de poignet auto-agrippante
- + Paume et articulation de pouce renforcées
- + Tissu éponge sur le pouce



CONFORMITÉ



PAUME
REMBOURRÉE



DURABILITÉ



PERMÉABILITÉ
À L'AIR



DEXTÉRITÉ



CHOCs

X-SITE



RÉSISTANCE À
LA COUPURE

20-1-20055 P-TG

- + Paume en cuir synthétique
- + Dos de la main en spandex avec jointures en néoprène
- + Doublure résistante à la coupure
- + Fermeture de poignet auto-agrippante
- + Index, bout des doigts et articulation de pouce renforcés



CONFORMITÉ



COUPURE



ÉCRANS TACTILES



PERMÉABILITÉ
À L'AIR



DEXTÉRITÉ



COUVERTURE

RÉSISTANCE À LA
COUPURE



CONÇUS POUR PERFORMER
DÉVELOPPÉS POUR L'EMPORTER



BDG^{MD}
BOB DALE GLOVES

Bob Dale Gloves Canada
4504 - 82 Ave. Edmonton, AB T6B 2S4
Ph: (780) 469-2100 | 1-800-661-7303
Bob Dale Gloves USA
2135 W. Obispo Ave. Gilbert, AZ 85233
Toll Free: 1-855-215-7113

Les informations dans ce document sont sous réserve de modification sans préavis. Puisque Bob Dale Gloves and Imports Ltd. n'est pas en mesure de contrôler ou d'anticiper les conditions d'utilisation de ce produit, il est recommandé à chaque utilisateur d'examiner ces informations dans son contexte spécifique afin de déterminer si elles conviennent pour l'utilisation prévue. Dans les limites permises par la loi, Bob Dale Gloves and Imports Ltd., et ses sociétés affiliées, employés ou représentants ne seront pas responsables des dommages de quelque nature que ce soit résultant de l'utilisation des informations dans cette fiche technique. Aucune garantie expresse ou implicite sauf les garanties obligatoires imposées par la loi.

BOBDALEGLOVES.COM

Date de révision : 2 janvier 2025