

# LA PROTECTION EST IMPORTANTE MAIS ELLE NE DEVRAIT JAMAIS NUIRE AU CONFORT. C'EST NOTAMMENT LE CAS POUR LES TÂCHES DE PRÉCISION QUI EXIGENT UNE GRANDE DEXTÉRITÉ.

BDG<sup>MD</sup> vous propose une variété de gants en tricot ultra-minces avec une construction légère et durable. Leur excellente respirabilité garde les mains fraîches et leur conception ergonomique assure un ajustement confortable.

**OFFRANT UN EXCELLENT RAPPORT RÉSISTANCE-POIDS, LE PEHP EST IDÉAL POUR LES TRAVAUX ARDUS NÉCESSITANTS** À LA FOIS **ROBUSTESSE ET** LÉGÈRETÉ. VOUS **POUVEZ COMPTER SUR CE MATÉRIAU POUR OFFRIR UNE FORMIDABLE RÉSISTANCE À** LA COUPURE, À L'ABRASION ET À LA PERFORATION.

## CONSTRUCTION LÉGÈRE, PROTECTION ROBUSTE

Comme toujours, nous choisissons les matériaux les mieux adaptés à la situation. Offrant une excellente résistance à la coupure et à l'abrasion, le PEHP (« polyéthylène haute performance ») est un matériau robuste et léger qui convient formidablement pour les gants de travail. En plus de protéger vos mains, le poids léger de ces gants les rend confortables même lors des utilisations prolongées.

Vous trouverez chez BDG<sup>MD</sup> une sélection de gants ultra-minces de calibre 18 et 21 offrants la dextérité nécessaire pour les travaux de précision. Compatibles avec les écrans tactiles et offrant une protection sur 360° ainsi qu'une excellente adhérence, ces gants protègent contre l'abrasion, la coupure et la perforation.



#### CALIBREZ VOTRE PROTECTION

Points à considérer lorsque vous avez à choisir entre des gants en tricot de calibre 18 et de calibre 21.

- Le calibre indique le nombre de points par pouce. Plus le calibre est élevé, plus le matériau est mince, ce qui améliore la dextérité du gant.
- Les gants de haut calibre sont plus minces et plus légers pour offrir plus de flexibilité et une meilleure sensation tactile.
- Le poids léger des gants de haut calibre aide à réduire l'inconfort durant les longues périodes de travail.
- Les gants en tricot de haut calibre sont moins épais, épousent mieux la main et aident à réduire la fatique.
- Plus le calibre est bas, plus le matériau est épais (moins de points par pouce), ce qui améliore la protection et la durabilité.





#### **BIEN PLUS QUE DES GANTS**

Nos gants en tricot flexibles et ultra-minces sont conçus pour allier protection, confort et performance.

Nous fabriquons des gants pour toutes les applications, disponibles dans une gamme complète de tailles pour s'adapter parfaitement à toutes les mains. Des gants bien ajustés permettent d'effectuer avec précision tous les travaux.

#### FRAIS ET FRANCHEMENT COOL

Avec nos gants en tricot ultra-minces, en plus d'une formidable dextérité, vous profiterez également d'une meilleure respirabilité. Vos mains restent fraîches et sèches et elles sont moins vulnérables à la fatigue lors des longs travaux, particulièrement dans les environnements chauds.

### **VOTRE PROTECTION, NOTRE PRÉOCCUPATION**

Bob Dale Gloves (BDG<sup>MD</sup>) est un fabricant et un fournisseur nord-américain d'équipements de protection individuelle de qualité qui se consacre à trouver des solutions de protection, que ce soit avec des gants ou avec des vêtements.

Pour en apprendre plus à propos de BDG<sup>MD</sup> et nos gants pour le secteur pétrolier et gazier, veuillez communiquer avec notre équipe de vente par courriel à sales@bobdalegloves.com.



\*Publicité commanditée