

WG-787L DEXCUT®

Le WG-787L Dexcute® offre une enduction en nitrile simple, sur un support de 30cm de jauge 13 en polyéthylène haute performance Tsunooga™, fibre minérale et élasthanne. Il apporte une protection anti-coupure de niveau D (ISO 13997) jusqu'au bout de la manche mais également d'incomparables flexibilité et respirabilité. Wonder Grip utilise Tsunooga™, la fibre haute performance développée par Toyobo, pour offrir une résistance anti-coupure de haut niveau tout en maintenant le confort nécessaire pour les applications en milieu sec ou huileux. C'est le choix n°1 des professionnels à la recherche d'un gant innovant et résistant à la coupure. maintenant le confort nécessaire pour les applications en milieu sec ou huileux. Longue durée de vie du du gant garantie grâce au renfort pouce-index.



AVANTAGES CLÉS

- ✓ Doublure flexible et soyeuse conçue avec du fil japonais Tsunooga® pour offrir une protection anti-coupure de niveau A4/D
- ✓ Excellente sensibilité tactile avec confort supérieur. Surpasse les normes du secteur
- ✓ Renforcé entre le pouce et l'index pour une protection accrue et une durée de vie améliorée
- ✓ Manche plus longue offrant une protection et un confort supérieurs. Dépasse les normes du secteur

TYPE DE PROTECTION

- Résistance à la coupure

APPLICATIONS

- Stockage, Emballage et Logistique
- Assemblage
- Automobile
- Déchets
- Métallurgie

NORMES ET CERTIFICATIONS



INFORMATIONS

- | | |
|--------------------------|--|
| • Support | Élasthanne, Fibre minérale, PEHD, UHMWPE : Tsunooga™ |
| • Enduction | Nitrile, Enduction palmaire |
| • Jauge | 13 |
| • Taille | 7, 8, 9, 10, 11 |
| • Conditionnement | 12 paires / sachet, 72 paires / carton |

TECHNOLOGIES

Tsunooga®

