

WG-728L DEXCUT®

Le WG-728L Dexcute® présente une triple enduction nitrile complète sur notre support Dexcute, jauge 15, en polyéthylène haute performance Tsunooga™, fibre minérale et élasthanne. Le WG-728L Dexcute® allie une protection anti-coupure très élevée, niveau E (ISO 13997) avec des propriétés exceptionnelles de résistance à l'abrasion, ainsi qu'une imperméabilité totale aux huiles industrielles et liquides.



AVANTAGES CLÉS

- ✓ Doublure flexible et soyeuse conçue avec du fil japonais Tsunooga® pour offrir une protection anti-coupure de niveau A4/E
- ✓ Revêtement en nitrile extrêmement robuste et flexible offrant une résistance mécanique et une résistance à l'huile inégalées
- ✓ Performances d'adhérence maximales et durabilité extrême
- ✓ Imperméable et résistant aux coupures pour le travail en milieu huileux ou gras, avec sensation tactile et adhérence améliorée

TYPE DE PROTECTION

- Résistance à la coupure
- Huiles industrielles
- Liquides

APPLICATIONS

- Industrie du verre
- Industrie minière
- Métallurgie
- Collectivités
- Pétrochimie
- Industrie mécanique
- Automobile

NORMES ET CERTIFICATIONS

EN 388



4X43E

EN 407



X1XXXX



INFORMATIONS

- | | |
|-------------------|--|
| • Support | Élasthanne, Fibre minérale, PEHD, UHMWPE : Tsunooga™ |
| • Enduction | Nitrile, Enduction complète |
| • Jauge | 15 |
| • Taille | 7, 8, 9, 10, 11 |
| • Conditionnement | 72 paires / carton, 12 paires / sachet |

TECHNOLOGIES



Tsunooga®