

Gants impact HexArmor RigLizard ThinLizzie 2090X

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Coloris | Jaune/gris |
| Matière | HPPE / Fibre de verre |
| Coupure | X |
| Coupure (N) | E |
| Perforation | MAX 4/4 |
| Type de gants | Anticoupure |
| Déchirure/éraflure | MAX 4/4 |
| Abrasion/durabilité | MAX 4/4 |
| Conditionnement | paire |
| Classe de protection | 2 |
| Unité de vente | (1 paire) |

Caractéristiques techniques

| Code | Taille des gants |
|--------|------------------|
| 175851 | 6 |
| 175858 | 7 |
| 175865 | 8 |
| 175872 | 9 |
| 175879 | 10 |
| 175886 | 11 |
| 175893 | 12 |

Descriptif

L'exosquelette du dos de la main IR-X® Impact Exoskeleton™ avec conception haute flexibilité fournit une protection ANSI/ ISEA 138 de niveau 1 sur les articulations et sur les les doigts et protège les mains des écrasements et des blessures par pincement.

Liner mélangeant HPPE/fibres de verre de jauge 13 offrant une dextérité et une sensation exceptionnelles tout un garantissant une protection élevée contre les coupures (niveau E).
Enduction paume en nitrile sablé offrant une préhension sûre et une excellente résistance à l'abrasion.

Renfort pince pouce index.

Lavable en machine.



Les + produits

Combine une protection haute performance contre les coupures de niveau E selon la norme EN 388 avec une excellente dextérité

Norme du produit

EN 388 (4 X 4 4 E P). ANSI/ISEA : A4 (coupure), 1 (impact). Résistance en grammes : 2053