

OXXA[®]
PREMIUM



IMPACT



DURABLE



VISIBILITY

X-MECH

51-620



CARACTÉRISTIQUES

- Gant « Mechanic » conçu à partir du matériau inusable Armor Skin[®]
- Armor Skin[®] est plus durable que le cuir et a une bonne résistance à l'abrasion
- Coutures doubles aux endroits critiques
- Les articulations sont renforcées au moyen de coussinets en caoutchouc disposés de façon ergonomique, ce qui offre une excellente protection contre les blessures du dos de la main
- Les coussinets de gel intégrés dans la paume amortissent et absorbent les chocs
- Pourvu d'un revêtement antidérapant sur la paume et le bout des doigts
- Le dos jaune fluorescent améliore la visibilité et est idéal, par exemple, pour les personnes qui travaillent sur la route
- Les doigts préformés épousent les contours naturels de la main
- Gant très confortable avec un excellent ajustement
- La fermeture Velcro[®] permet un ajustement souple et parfait
- Associe un design robuste et une bonne protection

Numéro de l'article : 1.51.620.00

CONVIENT NOTAMMENT POUR LES SECTEURS SUIVANTS :

- Automobile
- Construction
- Services publics
- Industrie
- Transbordement
- Entretien
- Transport & logistique
- Temps libre

COULEUR

Noir/jaune fluo

TAILLES

8/M à 11/XXL

EMBALLAGES

- 1 paire par polybag
- 12 paires par lot
- 72 paires par carton

EN388:2016



2122XP

CE

EN 420:2003+A1:2009

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

TAILLE	ART. N°	CODE EAN 1 PAIRE (POLYBAG)	CODE EAN 12 PAIRES (LOT)	CODE EAN 72 PAIRES (CARTON)
8/M	1.51.620.08	8718249030994	8718249031007	8718249031014
9/L	1.51.620.09	8718249031021	8718249031038	8718249031045
10/XL	1.51.620.10	8718249031052	8718249031069	8718249031076
11/XXL	1.51.620.11	8718249031083	8718249031090	8718249031106

EXPLICATION DES PICTOGRAMMES

EN388:2016



2122XP

EN388:2016



abcdef

Protection contre les risques mécaniques

- A = Résistance à l'abrasion (0-4)
- B = Résistance à la coupure par lame (0-5)
- C = Résistance à la déchirure (0-4)
- D = Résistance à la perforation (0-4)
- E = Résistance à la coupure selon la norme EN ISO 13977 (A à F)
- F = Résistance aux chocs (facultatif) (P = réussi)

Attention : X = non testé ou non applicable

INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Les gants doivent être conservés dans un endroit propre, frais et sec et ne pas être comprimés dans l'emballage d'origine. N'exposez pas les gants à la lumière directe du soleil. Veuillez vous assurer que l'emballage et les gants ne sont pas endommagés pendant le transport.

INSTITUT DE CERTIFICATION

Ces gants sont certifiés par : Centexbel (organisme notifié n° 0493), Technologiepark 70, 9052 Gent, Belgique.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Pour obtenir une copie de la déclaration de conformité, veuillez consulter le lien suivant : www.oxxa-safety.com/doc

VOTRE FOURNISSEUR :