

OXXA[®]
PREMIUM



FIT



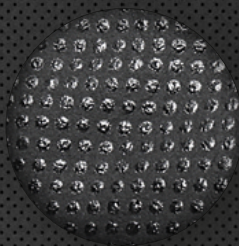
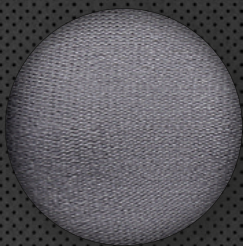
GRIP



DEXTERITY

X-PRO-FLEX PLUS

51-295



CARACTÉRISTIQUES

- Revêtement NFT (technologie de mousse de nitrile) sur la paume et les doigts
- Support en Nylon/Lycra (calibre 15)
- Manchette élastique et côtelée au poignet
- Gant sans couture
- Fabriqué avec des crampons en nitrile pour une prise en main encore plus efficace
- Le revêtement ultra-léger offre un haut degré de dextérité et de flexibilité
- Antidérapant grâce à la technologie de mousse de nitrile, le revêtement assure une excellente prise en main des objets secs, gras et huileux
- La couleur foncée de ce gant fait que son usage est parfaitement indiqué dans des environnements assez encrassés
- Traité Sanitized pour freiner la prolifération des bactéries, minimiser les mauvaises odeurs et favoriser la fraîcheur
- Exempt de substances nocives conformément à la norme OEKO-TEX® Standard 100

Numéro de l'article : 1.51.295.00

CONVIENT NOTAMMENT POUR LES SECTEURS SUIVANTS :

- Construction
- Industrie
- Techniques d'installation
- Ingénierie
- Assemblage
- Transport & logistique
- Automobile
- Entretien

COULEUR

Noir/gris

TAILLES

7/S à 11/XXL

EMBALLAGES

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

EN388:2016



4131X

EN407:2004



X1XXX



EN 420:2003+A1:2009

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

TAILLE	NUMÉRO DE L'ARTICLE	CODE EAN 1 PAIRE (POLYBAG)	CODE EAN 12 PAIRES (LOT)	CODE EAN 144 PAIRES (CARTON)
7/S	1.51.295.07	8718249011849	8718249011855	8718249011863
8/M	1.51.295.08	8718249011870	8718249011887	8718249011894
9/L	1.51.295.09	8718249011900	8718249011917	8718249011924
10/XL	1.51.295.10	8718249011931	8718249011948	8718249011955
11/XXL	1.51.295.11	8718249011962	8718249011979	8718249011986

COULEUR LISERÉ

Tailles	7/S	8/M	9/L	10/XL	11/XXL
Couleur liseré	jaune	vert	bleu	gris	noir

EXPLICATION DES PICTOGRAMMES

EN388:2016



4131X

EN388:2016



abcdef

Protection contre les risques mécaniques

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

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 : SATRA Technology Europe Ltd (Notified Body nr. 2777), Bracetown Business Park, Clonee, Dublin D15 YN2P, Irlande.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

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

VOTRE FOURNISSEUR :

EN 407:2004



X1XXXX

EN 407:2004



abcdef

Protection contre la chaleur

- A = Résistance à l'inflammabilité (0-4)
- B = Résistance à la chaleur de contact (0-4)
- C = Résistance à la chaleur convective (0-4)
- D = Résistance à la chaleur radiante (0-4)
- E = Résistance à de petites projections de métal en fusion (0-4)
- F = Résistance à d'importantes projections de métal en fusion (0-4)

Attention : X = non testé ou non applicable

ARTICLES CONNEXES



X-PRO-FLEX 51-290

Art. n° 1.51.290.00



X-PRO-FLEX AIR 51-292

Art. n° 1.51.292.00