

OXXA[®]
PREMIUM



FIT



ANTI-FROID



DEXTERITY

X-PRO-FLEX ALL-SEASON

51-500



TOUCHSCREEN
CAPABILITY



CARACTÉRISTIQUES

- Gant avec revêtement en nitrile PFT (technologie de mousse premium)
- Support en nylon/spandex/acrylique (calibre 15)
- Gant sans couture, avec manchette tricotée
- Le revêtement PFT fin offre un confort inégalé et des performances exceptionnelles
- Le revêtement PFT offre une excellente prise main dans des conditions sèches, humides, huileuses et grasses
- Gant idéal pour toute l'année (All-Season), notamment pour les conditions de travail plus froides
- La doublure légère en acrylique garde les mains au chaud par temps plus froid
- Le revêtement PFT conducteur sur le pouce et l'index garantit un fonctionnement parfait de tous les appareils à écran tactile
- Exempt de substances nocives conformément à la norme OEKO-TEX® Standard 100
- Traité Sanitized pour freiner la prolifération des bactéries, minimiser les mauvaises odeurs et favoriser la fraîcheur

Numéro de l'article : 1.51.500.00

CONVIENT NOTAMMENT POUR LES SECTEURS SUIVANTS :

- Construction
- Services publics
- Transport & logistique
- Technique d'assemblage
- Automobile
- Entretien
- Chambres froides
- Agriculture

COULEUR

Noir/bleu chiné

TAILLES

7/S à 12/3XL

EMBALLAGES

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

EN388:2016



4121X

EN511:2006



X1X

EN407:2004



X1XXX

CE

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	1.51.500.07	8718249068027	8718249068089	8718249068140
8/M	1.51.500.08	8718249068034	8718249068096	8718249068157
9/L	1.51.500.09	8718249068041	8718249068102	8718249068164
10/XL	1.51.500.10	8718249068058	8718249068119	8718249068171
11/XXL	1.51.500.11	8718249068065	8718249068126	8718249068188
12/3XL	1.51.500.12	8718249068072	8718249068133	8718249068195

COULEUR LISERÉ

Tailles	7/S	8/M	9/L	10/XL	11/XXL	12/3XL
Couleur liseré	jaune	vert	bleu	gris	noir	orange

EXPLICATION DES PICTOGRAMMES

EN388:2016



4121X

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)

EN511:2006



X1X

EN511:2006



abc

Protection contre le froid

- A = Résistance au froid convectif (0-4)
- B = Résistance au froid de contact (0-4)
- C = Imperméabilité à l'eau (0-1)

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

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 (organisme notifié n° 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 :

ARTICLES CONNEXES



X-PRO-FLEX ULTRA 51-293

Art. n° 1.51.293.00