

WG-787 Dexcut™

Fiche produit



Le WG-787 Dexcut™ offre une enduction en nitrile simple, sur un support de jauge 13 en polyéthylène haute performance Tsunooga™, fibre technique et élasthanne. Il apporte une protection anti coupure de niveau D (ISO 13997) mais aussi d'incomparables flexibilité et respirabilité. Wonder Grip utilise Tsunooga™, la fibre haute performance développée par Toyobo, pour offrir une résistance anti-coupure de haut niveau tout en maintenant le confort nécessaire pour les applications en milieu sec ou huileux.

APPLICATIONS

- Automobile
- Métallurgie
- Sidérurgie
- Recyclage
- Maintenance industrielle
- Assemblage
- Tri
- Montage et manipulation d'objets ou pièces très coupants

INFORMATION

Enduction

Simple en Nitrile, Paume

Support tricoté

Elasthanne, Tsunooga et Fibre technique, Vert

Jauge

13

Conditionnement

12 paires / sachet
144 paires / carton

DIMENSIONS Tolérance ± 5 %

Taille	6 / XS	7 / S	8 / M	9 / L	10 / XL	11 / XXL
Code couleur		Violet clair	Vert	Beige	Bleu clair	Noir
Longueur (mm)		240	255	264	275	285
Largeur de la paume (mm)		90	95	97	103	107
Longueur du majeur (mm)		75	78	82	88	95
Épaisseur (µm)		1400	1400	1400	1400	1400
Poids total (g/pair)		55	60	67.7	73.6	76.9
Poids du support (g/pair)		39.1	42.6	48.1	52.3	54.6
Poids de l'enduction (g/pair)		15.9	17.4	19.6	21.3	22.3

PROTECTION

- Coupure

NORMES



EN388:
2016



ANSI



DOCUMENTS

Retrouvez en téléchargement sur notre site internet :

- la Fiche produit
- le Certificat UE
- la Déclaration de conformité
- les Informations contact alimentaire
- les Instructions d'utilisation

CARTON

Volume	Longueur 0.530 x Largeur 0.315 x Hauteur 0.280 : Volume 0.047 (m³)				
Carton, poids net (kg)	8.5	9	9.9	10.7	11.6
Carton, poids brut (kg)	9.5	10	10.9	11.7	12.6