

# MANCHETTES

CLASSE 0

MANCHETTES CARLAT

FI056

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

Manchettes de protection pour les utilisateurs de scie à chaîne

- NF EN ISO 13688 : 2013
- Vêtement de protection – Exigences générales
- Dire d'expert sur la base de la norme EN 381

Les niveaux de performances ont été vérifiés sur la base des essais suivants, après 5 lavages à 60°, programme synthétique :

- Résistance à la coupure : EN 381-10

§ 8.6.2 Essai de la manche, avec les modifications suivantes afin de reproduire le porté :

- Non fixation de la manchette au support
- Suppression du poids sur l'avant de la manchette.

§ 8.7.3 Vitesse de la chaîne CLASSE 0 16 M/S

## CARACTERISTIQUES

- Poignet maille avec matelas de protection contre les écorchures sur le dos de la main
- Élastique de serrage derrière le coude avec stop cordon

## COMPOSITION

- Tissu polyester - coton 67/33 245 gr/m<sup>2</sup>
- Poignet passe pouce : Maille 80% polyamide 20% Elasthanne
- Protection scie à chaîne : matelas 8 couches

## TAILLES

- Taille Unique

## COLORIS

- Orange (FI056-475) / Jaune (FI056-1339)

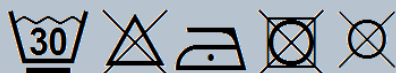
Version large + 5 cm de tour de bras :

- Orange (FI056S-475)

## POIDS (LA PAIRE)

- 0,370 Kg

## CONDITION D'ENTRETIEN



CE



FR - Les renseignements figurant dans notre documentation sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Textes et photos non contractuels.

EN - The information detailed in our documentation is provided for information only and is liable to be amended without prior notice. Products may differ from the text and photos shown.

FICHE TECHNIQUE PRODUIT – 21/09/2021 MEL



FRANCITAL ENVIRONNEMENT  
25 petite rue de la Plaine – BP 80034 – F – 38301 BOURGOIN-JALLIEU Cedex - FRANCE  
Tel : +33 (0)474 190 710 – Fax : +33 (0)474 190 711

Email : [contact@francital.com](mailto:contact@francital.com) – [www.francital.com](http://www.francital.com)