

GUIDE®



PROTECTION SPÉCIALE

GUIDE 372

PROTECTION DU BRAS | MANCHETTES DE PROTECTION

Manche de protection contre les coupures, conçue pour protéger l'avant-bras et le haut du bras contre les coupures. Équipée d'un passe-main breveté, ergonomique, qui permet à la manche de rester fermement en place. Tricotée en fibre de verre, HPPE, polyester et nylon de jauge 13. Protection contre les coupures de niveau D. Ambidextre. Conformité Oeko-tex. Qualité alimentaire

- ▶ Protection contre les coupures de niveau D
- ▶ Passe-main unique breveté®
- ▶ Ambidextre
- ▶ Tailles M, L, XL
- ▶ Conformité Oeko-tex
- ▶ Qualité alimentaire



Durability Dexterity

CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4X4XD

EN 21420:2020



STANDARD
100
20.HCN.16056
Hohenstein HTTI

APPLICATION:

Péto-Chimie | Automobile, aéronautique et ferroviaire | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Transformation du bois et papier | Gestion des déchets

PROTECTION CONTRE:

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratignures | Risques de contamination croisée | Les risques de Lacérations | les projections d'huiles

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Protection de l'avant-bras | Niveau de protection contre les coupures D (ISO 13997)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement régulier | Ambidextre | Ventilé | Élastique au poignet

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI | Agréé au contact alimentaire -> "tous types d'aliments"

COULEURS:

Gris clair | Noir

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Elasthanne | Nylon

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Polyester | Fibre de verre | Elasthanne | HPPE (Polyéthylène Haute Performance) | Nylon

GAUGE:

13

LONGUEUR TOTALE:

M: 42 cm, L: 48 cm, XL: 51 cm cm

PROTECTION SPÉCIALE

GUIDE 372

PROTECTION DU BRAS | MANCHETTES DE PROTECTION

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223546752	ARMSLEEVE 372 XL	6	60	Pièces	Non
223546750	ARMSLEEVE 372 M	6	60	Pièces	Non
223546751	ARMSLEEVE 372 L	6	60	Pièces	Non