



PAIRE GANTS ANTICOUPURES ENDUCTION PU MAXCUT NIVEAU C



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONDITIONNEMENT	Paquet de 12
MATIERE PRINCIPALE	Fibres PEHD / Enduction PU
NORMES	EN388 : 4/5/4/3
TYPE DE GANTS	Gant anti-coupure

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	TAILLE GANTS
R031107-10	10
R031107-11	11
R031107-8	8
R031107-9	9

DESCRIPTION

Pensés pour les professionnels exigeants, les gants anticoupures MAXCUT offrent un excellent niveau de protection contre les risques mécaniques tout en assurant une dextérité et une respirabilité optimales. Conçus avec un support en fibres PEHD tricoté sans couture, ils garantissent un confort exceptionnel même en usage prolongé.

L'enduction en polyuréthane (PU) sur la paume et le bout des doigts assure une excellente adhérence et une bonne résistance à l'abrasion, tout en conservant la souplesse nécessaire aux travaux de précision. Le dos aéré favorise la ventilation, et la jauge 13 contribue à une sensation seconde peau.

Avantages clés :

- Niveau de protection C (EN388 : 4/5/4/3) contre les coupures et sollicitations mécaniques
- Tricot PEHD sans couture pour un confort maximal
- **Enduction PU paume et doigts** : bonne adhérence et haute résistance
- Dos respirant pour éviter la transpiration
- Dextérité optimale, même pour les manipulations fines

Données techniques :

- **Composition** : Fibres PEHD / Enduction PU
- **Jauge** : 13
- **Norme EN388** : 4 (abrasion) / 5 (coupure) / 4 (déchirure) / 3 (perforation)
- **Tailles disponibles** : 8, 9, 10, 11

- **Conditionnement** : à l'unité, par 12 ou en carton de 120 (emballage individuel)