



Protection des mains

# PM159

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique, non-enduit et ambidextre



## Avantages spécifiques



### Performance

· Grande légèreté pour une dextérité optimale

## Applications

- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Automobile
- Travail temporaire
- Stockage

## Certifications et normes



EN 388  
214XX

## Protège contre les risques



Usure



# PM159

## TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique, non-enduit et ambidextre

Protection des mains

### Détails - Normes



#### EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION  
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE  
4 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE  
X [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION  
X [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON  
ISO 13997

### Détails techniques

Type de gant	Gant mécanique
Famille de gants	Gant tricoté non enduit
Type de gant mécanique	Tricoté
Jauge	13
Couleur	Blanc
Tailles	7, 9
Type de conditionnement	Sachet de 12



# PM159

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique, non-enduit et ambidextre

Gants de protection

## Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton	PCB	SPCB	Poids
PM15907	Blanc	07	PM159	3295249030414	13295249030411	300	12	11.0 kg
PM15909	Blanc	09	PM159	3295249030421	13295249030428	300	12	11.0 kg