



FIRST CUT 3

P702JEA



COUPURES
TDM B

PROTECTION CONTRE
LES COUPURES

Avantages

- Bonne résistance à la coupure
- Bonne dextérité
- Adapté aux environnements salissants

Domaines d'utilisation

- Manipulations de pièces métalliques tranchantes même salissantes
- Montage de tôles fines
- Injection et moulage plastique
- Automobile
- Recyclage
- Industries du verre et du métal

Tailles / codes

6	52 338 379
7	52 338 387
8	52 338 395
9	52 338 409
10	52 338 417
11	52 338 433

Conditionnement

- Unité de vente : sachet de 10 paires
- Conditionnement à l'achat : carton de 50 paires

Descriptif

- Gant 5 doigts, tricot Polyester / Fibres HPTF* / Spandex gris, sans couture, jauge 13
- Ce support sans couture procure un excellent confort à l'utilisateur
- Enduction polyuréthane gris sur la paume et face des doigts permettant de détecter facilement les saletés
- Forme anatomique
- Poignet élastique
- Bonne résistance à la coupure
- Gant de protection de catégorie II contre les risques mécaniques uniquement
- **Matière** : Polyester / Fibres HPTF / Spandex gris, jauge 13
- **Enduction** : Polyuréthane gris
- **Longueur** : 22 à 27 cm selon les tailles

* Fibres HPTF : Fibres techniques haute performance

Normes - Niveaux de performance

	Résistance à l'abrasion	4/4
EN 388	Résistance à la coupure	3/5
	Résistance à la déchirure	4/4
	Résistance à la perforation	2/4
4.3.4.2.B	Résistance à la coupure (TDM)	B

