

## HANDSAFE 644 G PLUS

P702716

Protection contre les coupures  
Coupure TDM C

### Bénéfices

- Niveau de résistance à l'abrasion et à la déchirure le plus élevé : durée de vie supérieure
- Très bonne résistance à la coupure : TDM C
- Niveau 3 à la perforation

### Domaines d'utilisation

- Tri de pièces métalliques tranchantes, même salissantes
- Travaux avec cutter
- Montage de tôles fines
- Injection et moulage plastique
- Automobile
- Recyclage
- Industries du verre et du métal

### Conditionnement

- Lot de 10 paires
- Carton de 50 paires

Taille	Code	Taille	Code
T6	43 046 977	T9	43 047 000
T7	43 046 985	T10	43 047 019
T8	43 046 993	T11	43 047 027



### Descriptif

- Gant 5 doigts tricot polyester/HPPE/Lycra® sans couture blanc, jauge 13
- Enduction polyuréthane gris sur la paume et face des doigts
- Ce support procure un excellent confort à l'utilisateur
- Forme anatomique
- Poignet élastique
- Très bonne résistance à la coupure

Gant de protection de catégorie II contre les risques mécaniques uniquement

### Composition

- Matière : Tricot polyester/HPPE/Lycra® blanc, jauge 13
- Enduction : Polyuréthane gris
- Longueur : 22 à 27 cm selon les tailles

### Normes



Résistance à l'abrasion	4/4
Résistance à la coupure	X/5
Résistance à la déchirure	4/4
Résistance à la perforation	2/4
Résistance à la coupure (TDM)	C/F

"X" signifie que le test n'a pas été effectué

EN ISO 21420