



HANDSAFE 644 G PLUS

P702716



PROTECTION CONTRE
LES COUPURES

COUPURE
TDM C

AVANTAGES

- Niveau de résistance à l'abrasion et à la déchirure le plus élevé : durée de vie supérieure.

LE+ | 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.

Tailles / codes

6	43 046 977
7	43 046 985
8	43 046 993
9	43 047 000
10	43 047 019
11	43 047 027

Conditionnement

- Sachet individuel d'une paire
- Polybag de 5 paires
- Carton de 50 paires

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.

Matière : Tricot polyester/HPPE/Lycra® blanc, jauge 13

Enduction : Polyuréthane gris

Longueur : 22 à 27 cm selon les tailles

Normes - Niveaux de performance



4.X.4.3.C

Résistance à l'abrasion	4/4
Résistance à la coupure	X/5
Résistance à la déchirure	4/4
Résistance à la perforation	3/4
Résistance à la coupure (TDM)	C

EN 420



OPSIAL® équipe votre réussite.

