

FIRST

FIRST CUT PU TDM D

P70L5RH
PROTECTION CONTRE
LES COUPURES



Bénéfices

- Très bonne résistance à la coupure : TDM D
- Bonne dextérité
- Adapté aux environnements salissants

Domaines d'utilisation

- Industrie automobile
- Industrie du verre et du métal
- Manipulation de pièces coupantes
- Industrie métallurgique
- Poste d'assemblage

Conditionnement

- Unité de vente : Lot de 10 paires
- Carton de 100 paires

Tailles / codes

T6/XS	71 705 013
T7/S	71 705 021
T8/M	71 705 048
T9/L	71 705 056
T10/XL	71 705 064
T11/2XL	71 705 072

ZERO PLASTIC PACK
PRINTED WITH VEGETABLE INKS

Descriptif

- Gant tricoté en polyamide haute densité, polyester, nylon, fibres de verre et élasthanne
- Enduction polyuréthane grise sur la paume et la face des doigts
- Poignet tricot élastique
- L'absence de couture procure un niveau optimal de confort à l'utilisateur
- Coloris : gris

Composition

- Matière : tricot polyamide haute densité, polyester, nylon, fibres de verre et élasthanne, jauge 13
- Enduction : polyuréthane
- Longueur : 22 à 27cm

Normes - Niveaux de performance



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)	D
Dextérité	5/5

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



EN ISO 21420