



4543



OCTOPUS® DA

GANT PROTECTION COUPURE NIVEAU 5



EPI Catégorie II

Tailles : 7 à 11



Industrie de production et de sous-traitance automobile



Industrie métallurgique et de transformation des métaux



Industrie de fabrication et de transformation du verre



Industrie mécanique et de maintenance industrielle



Travaux de montage et d'assemblage



Métiers du bâtiment et des travaux publics

Gant tricoté jauge 13 sans couture avec élasthanne en filament 100% polyéthylène haute densité, filament minéral et fil 100% polyamide texturé coloris gris, première enduction ¾ en nitrile étanche coloris bleu, seconde enduction sur la paume en nitrile micro alvéolée coloris noir, poignet élastique.

LES + PRODUITS



RESISTANCE

Le gant tricoté à base de filament 100% polyéthylène haute densité associé à l'enduction nitrile offre une excellente résistance à la coupure par tranchage et à l'abrasion.



GRIP

L'enduction micro-alvéolée agit comme des milliers de ventouses et ainsi procure un grip exceptionnel sur les pièces sèches, humides ou grasses.



ETANCHEITE

L'enduction nitrile offre une bonne étanchéité à l'humidité, aux huiles et aux graisses.

CARACTÉRISTIQUES EN 388

Résistance à l'abrasion :
Résistance à la coupure par tranchage :
Résistance à la déchirure :
Résistance à la perforation :

NIVEAUX



CARACTÉRISTIQUE NF EN ISO13997

Résistance à la coupure par tranchage :

NIVEAU TDM4

Contactez notre service commercial :

Tél. : +33 (0)3 27 90 91 13

Fax : +33 (0)3 27 86 68 82

SAS LEBON PROTECTION INDUSTRIELLE : Z.A. La Renaissance
638 rue Léonard de Vinci - 59490 Somain - France
Email : lebon@lebonprotection.com
Site : www.lebonprotection.com