

GANTS 1CRPG

MAINS anti-coupure

Gants pour la manipulation de pièces coupantes

AVANTAGES

- + Protection élevée contre les coupures (F)
- + Grip exceptionnel
- + Partiellement enduit en PU
- + Dextérité exceptionnelle

DOMAINES D'APPLICATION

Secteurs agroalimentaire, mécanique, maintenance.

CARACTERISTIQUES

Enduction PU sur la paume et le bout des doigts.

Matière : Tricot sans couture en HPPE + fibres minérales + Nylon + Spandex gris chiné de jauge 13. Enduction de la paume en polyuréthane gris.

Résistance à l'abrasion (4/4)

Résistance à la coupure (coupe-test) (X/5)

Résistance au déchirement (4/4)

Résistance à la perforation (3/4)

Résistance à la coupure (TDM) (D/F)

Normes : CE / EN420:2003+A1:2009 / EN388:2016 4X43D

Couleur : Gris

Taille : 10



EN 420 : 2003 + A1 : 2009

