

mai 2015

Honeywell

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Gants de protection](#)

Gants Perfect Cutting® Diamond



Les gants Perfect Cutting® Diamond que vient

de lancer Honeywell possèdent une résistance aux coupures de niveau 5, tout en fournissant une aisance et un confort optimisés. Ils sont en effet conçus dans une matière de jauge 13 en mailles serrées, huit fois plus fine que le nylon et deux fois plus fine que les fibres aramides en polyéthylène à haut rendement, ce qui les rend très confortables, légers et d'une haute respirabilité. Par ailleurs, ils sont dépourvus de fibre de verre, parfois source d'irritation de la peau et d'allergies. Le revêtement trempé dans le nitrile, sur la paume et les doigts, améliore la prise en main et la manipulation de pièces saillantes dans des environnements secs ou gras et leur confère une plus grande durabilité.

Au-delà de leurs performances en coupure, ces gants offrent également une résistance de niveau 4 aux déchirures et à l'abrasion, conformément à la norme EN 388: 2003. Ils sont donc adaptés aux professionnels exposés aux risques de coupures lors de la manipulation, par exemple, de plaques de métal ou d'objets saillants.

Les gants Perfect Cutting® Diamond sont disponibles dans les tailles 6 à 11.