

Honeywell**Paire de gants CoreShield™ 22-7518B, Taille des gants: 8****Données de commande**

N° commande

094520 8

GTIN

Classe d'article

09A

Description**Exécution:**

Honeywell série CoreShield™. La série innovante et légère de gants anti-coupures offre une **excellente sensibilité** et une bonne dextérité. En outre, la série se caractérise par sa longue durée de vie et sa robustesse. Grâce au **revêtement en micromousse élastique et respirant**, les gants offrent d'excellentes propriétés antidérapantes tant sur les surfaces huileuses que sèches. **CoreShield™ 22-7518B.** Gants anti-coupures de niveau B et intégrant la **technologie de tricot à jauge 18** pour des travaux de précision présentant des risques de coupure élevés. Bon confort grâce au substrat **HPPE**.

Norme:

EN 388; EN 420

Remarque(s):

La quantité de commande minimum correspond à une unité d'emballage (VPE) ou à un multiple de celle-ci.

La **série CoreShield™** est disponible en différentes épaisseurs de tricot (**jauge 10 à 18**) et divers revêtements (micromousse nitrile, nitrile Super Thin).

Description technique

Référence fabricant

CoreShield 22-7518B

Contenu	10
Propriété des gants	Sans DMF
Propriété des gants	Sans silicone
Propriété des gants	Hypoallergénique
Propriété des gants	Renfort entre le pouce et l'index
Propriété des gants	Compatibles écrans tactiles
Tricot technologique	18G
Norme pour les vêtements	Oeko-Tex Standard 100
EN 388	4X31B
Matériau support	HPPE
Revêtement	Micromousse nitrile
Variante de revêtement	Paume
Applications	Précision
Couleur	gris / noir
Poids	35-55 g
Longueur	220 - 270 mm
Utilisation	réutilisable
Classe de protection anti-coupure	B
Type de produit	Gants anti-coupures