

Ansell**Paire de gants HyFlex® 11-423, Taille des gants: 8****Données de commande**

N° commande	094471 8
GTIN	10076490053441
Classe d'article	04P

Description**Exécution:**

HyFlex® 11-423. Revêtement nitrile PU à base aqueuse. Sans silicone ni DMF. Résistants à la chaleur jusqu'à 100 °C. Conviennent notamment à la découpe de pièces sèches ou recouvertes d'huile.

Norme:

EN 388; EN ISO 21420

Remarque(s):

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

Description technique

Préhension à l'huile	Bon
Préhension à l'humidité	Bon
Sans DMF	oui
EN 388 Résistance à la perforation	2
Taille des gants	8

Ajustement	Excellent
Matériau revêtement	PU/Nitrile
Sans silicone	oui
Protection contre la chaleur	Non disponible
Sensibilité	Bon
EN 388 Résistance à l'abrasion	4
EN 388 Résistance à la déchirure	3
EN 388 Résistance à la coupure par lame	3
Respirabilité	Bon
Série	HyFlex®
Catégorie de protection	Catégorie II
Type de gants	Gants multi-usages
Contenu	12
Propriété des gants	Sans DMF
Propriété des gants	Sans silicone
Propriété des gants	Hypoallergénique
Propriété des gants	Certification pour le contact alimentaire
Tricot technologique	13G
EN 388	4X32B
EN 407	X1XXXX
Matériau support	INTERCEPT™
Revêtement	PU/Nitrile
Matière	PU/Nitrile
Variante de revêtement	Paume
Applications	Polyvalents
Couleur	gris / lime
Norme	EN 407
Poids	30 g
Longueur	225 mm

Utilisation	réutilisable
Classe de protection anti-coupure	B
Type de produit	Gants anti-coupures