

Gants durables pour les travaux lourds nécessitant une protection supplémentaire

- **Conception robuste :** MICROFLEX® E-Grip™ Max L92 est un gant d'examen médical doté d'une conception épaisse pour une durabilité accrue, protégeant contre les piqûres, les déchirures et les ruptures.
- **Confortable :** Fabriqué en latex souple et confortable pour une utilisation prolongée.
- **Facilité d'enfilage et de retrait :** Le gant étant doublement chloré, il est facile à enfiler et à retirer.
- **Conformité de la manipulation des aliments :** Convient à une large gamme d'applications de manipulation des aliments



ATTENTION : Ce produit contient du latex de caoutchouc naturel, qui peut provoquer des réactions allergiques.

Secteurs industriels

- Après-vente automobile
- Machinerie et équipements
- Soins de santé

Recommandé pour

- À usage multiple Marché de l'après-vente automobile
- Inspection (ramassage, vérification et marquage)
- Ramassage des pièces et des accessoires
- Procédures d'examen standard, à risque modéré

FICHE TECHNIQUE

	Fiche Produit
Matériau	Latex de caoutchouc naturel
Surface externe du gant	Doigts texturés
Normes de contrôle	ISO 13485:2003
Certification produit	ASTM D3578, EN ISO 21420:2020, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, US QSR/FDA 510(k) Medical Examination Grade
Vue d'ensemble du conditionnement	100 gants par distributeur 10 distributeurs par carton 1000 gants par carton
Consignes de conservation	Conserver à l'abri des rayons du soleil, dans un endroit frais et sec. Garder à l'abri des sources d'ozone et d'inflammation.
Pays d'origine	Malaisie
Segmentation des produits	Usages multiples
Antistatique	Non testé
Sans silicone	Non

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs typiques		Méthode d'essai
Longueur (mm/po)	245/9,6		ASTM D3767,EN 420
Taux de micro-trous (niveau d'inspection I)	NQA 1,5		ASTM D5151,EN 455-1
Épaisseur de paume (mm/mils)	0.13/5.1		ASTM D3767,EN 420
Épaisseur des doigts (mm/mils)	0.16/6.3		ASTM D3767,EN 420
	AVANT VIEILLISSEMENT	APRÈS VIEILLISSEMENT	
Résistance à la traction (MPa)	26	21	ASTM D412 & D573
Allongement à la rupture (%)	≥ 750	≥ 600	ASTM D412

INFORMATION DE COMMANDE

Taille	TP (5.5 - 6)	P (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	G (8.5 - 9)	TG (9.5 - 10)
Code de produit	L920	L921	L922	L923	L924

Pour en savoir plus, visitez le site www.Ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe S.A.
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00
Téléc. : +32 (0) 2 528 74 01

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Tél. : +603 8310 6688
Téléc. : +603 8310 6699

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
Tél. : 1 800 800-0444
Téléc. : 1 800 800-0445

Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México S.A. de C.V.
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Australie

Ansell Limited
Tél. : +61 1800 337 041
Téléc. : +61 1800 803 578

Russie

Ansell PYC
Tél. : +7 495 258 13 16

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles "™" et "®" sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2025. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.

