

INFORMATION

Référence	DFAL21
Couleur	Gris/Noir
Tailles	6-12
Polymère d'endrobage primaire	Polyuréthane
Poignée	Revêtement en polyuréthane
Note de coupure	F

CARACTÉRISTIQUES

Résistant aux coupures: Atteint le niveau de coupure F selon la norme EN388, pour la protection dans les applications présentant les risques de coupure les plus élevés

Ultra-léger: Grâce à une technologie de pointe, Dyflex Air Lite est notre produit résistant aux coupures le plus léger jamais conçu.

Caractéristique unique: EN 16350 :2014 – Répond aux exigences de la norme EN 1149-2 :1997, pour gants de protection électrostatique dissipatifs, résistance verticale : $R_v < 1,0 \times 10^8 \Omega$. EN 16350 :2014 – Répond aux exigences de la norme EN 1149-2 :1997, pour gants de protection électrostatique dissipatifs, résistance verticale : $R_v < 1,0 \times 10^8 \Omega$.

Le bout des doigts tactiles permet à l'utilisateur d'utiliser des machines à écran tactile ou des appareils à écran tactile avec précision et sans avoir besoin de retirer le gant
Le renfort plat en nitrile entre le pouce et l'index offre une protection supplémentaire dans une zone très sensible à l'usure

Résistant à l'abrasion: Atteint un excellent score d'abrasion tel que défini par la norme européenne EN388

Polymère de revêtement primaire: Polyuréthane

SECTEURS

Automobile • Construction et services publics • Ingénierie et fabrication • Entreposage, transport, et logistique



NORMES

Gants de protection EN 388 contre les risques mécaniques : 2X42F
EN 16350:2014 Gants de protection : Propriétés électrostatiques
EN ISO 21420:2020 Gants de protection : Exigences générales



2X42F

ATTENTION

Peut contenir du latex dans le poignet élastiqué, ce qui peut provoquer des réactions allergiques, y compris une réaction anaphylactique.

INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et des températures extrêmes. Conserver l'emballage pour référence. Inspecter toujours les gants avant utilisation et ne pas les utiliser s'ils sont endommagés ou présentent des signes d'usure.

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter notre équipe technique au +44 (0) 333 320 8555

INSTRUCTIONS DE RECYCLAGE

Éliminez le produit de manière responsable conformément aux réglementations locales.

CONDITIONNEMENT

1 paire par bande papier
12 paires par lot
48 paires par carton

Taille	Code-barres de l'emballage extérieur
6	05010699997968
7	05010699997951
8	05010699997944
9	05010699997937
10	05010699997920
11	05010699997913
12	05010699997906

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter notre équipe technique au +44 (0) 333 320 8555