



FICHE TECHNIQUE

DIAMOND GANTS NITRIL

Les gants en nitrile diamond de Gerko ont été spécialement développés pour offrir confort et protection pendant le processus de pulvérisation. Le port de gants en nitrile empêche les cheveux, les flocons de peau et l'huile d'entrer en contact avec la peinture et protège l'utilisateur des éclaboussures de produits chimiques. L'aspect innovant du produit est un motif d'adhérence en diamant qui assure une adhérence et un contrôle parfaits pendant votre travail. Les gants sont conçus pour s'adapter parfaitement à la main pour une dextérité maximale. Les gants en nitrile diamond Gerko peuvent être utilisés toute la journée si nécessaire.

PROPRIÉTÉS

- Épaisseur 6 mil. (0,15 mm)
- Extrêmement fort
- Structure diamantée pour une adhérence parfaite
- Gants antidérapants
- Convient parfaitement aux travaux mécaniques et de pulvérisation
- Convient parfaitement pour travailler avec de la peinture et du solvant
- Sans latex
- Sans silicone et sans poudre pour éviter la contamination de la peinture

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

CODE	DÉSCRIPTION	COULEUR	PIÈCES PAR BOÎTE	PIÈCES PAR PALETTE
NDG10	Diamond Gants Nitril M 50 p.	Orange	10	720
NDG20	Diamond Gants Nitril L 50 p.	Orange	10	720
NDG30	Diamond Gants Nitril XL 50 p.	Orange	10	720

DESIGN ET CARACTÉRISTIQUES

	DÉSCRIPTION
Matériel	Latex synthétique de nitrile
Caractéristiques	Non stérile, avec structure en diamant, perlé et ambidextre
Couleur	Orange
Tailles	Medium, Large, X-Large
Finition	Sans poudre

DURÉE DE VIE

3 ans après la date de production

CERTIFICATIONS

Certifié: Équipement de protection individuelle (EPI); Catégorie III selon la directive européenne 2016/425/UE. Les EPI complexes protègent contre les risques aux conséquences irréversibles pour la santé.



Numéro d'enregistrement: 0598