

Krynit Grip and Proof 600

> Coupure, grip et peau protégée en environnement très huileux. Dextérité imbattable

- Protection coupure et étanchéité à l'huile. Totalement enduit, il repousse la pénétration de l'huile, réduit les dermatites tout en assurant une protection coupure.
- L'enduction Grip & Proof assure une excellente préhension en environnement huileux. Il réduit également la fatigue musculaire et améliore la productivité.
- Excellente résistance à l'abrasion grâce à l'enduction en nitrile.
- Dextérité imbattable
- Durable et rentable : lavable jusqu'à 5 cycles de lavage (Selon les conditions de lavage et de séchage)

Industrie mécanique/automobile

- Fabrication de pompes
- Usinage de pièces en présence d'huile de coupe
- Manipulation de pièces mécaniques huilées
- Manipulation et tri de petites pièces coupantes
- Assemblage en carrosserie

Autres industries

- Entretien en milieu humide
- Maintenance de machines
- Travail du verre

Industrie mécanique

- Travaux de maintenance en environnement humide (eau, huiles, graisses, hydrocarbures)
- Montage de précision
- Travaux de découpage, emboutissage



Spécificités

L'enduction totale pour une meilleure protection de la peau

Krynit Grip and Proof 600	
Matière	Enduction spéciale GRIP&PROOF à base de nitrile
Longueur (cm)	23-28
Épaisseur (mm)	-
Poignet	Poignet tricot
Couleur	Noir
Finition intérieure	Support tricoté sans couture à base de fibres PEHD
Finition extérieure	Enduction complète
Taille / EAN	7 8 9 10
Conditionnement	1 paire/sachet - 12 paires/sachet - 48 paires/carton

Cat. 2



4343
ISO 13997:
7 N (671 g)

MAPA[®]
PROFESSIONNEL
www.mapa-pro.com