

# Krynit Grip and Proof 580

## > Anti-coupure, Grip et protection de la peau pour des environnements huileux.

- Anti-coupure et étanche à l'huile. Repousse la pénétration de l'huile, réduit le risque de dermatites en assurant une protection contre la coupure
- L'enduction Grip & Proof assure une excellente préhension dans les environnements huileux ou salissants. Réduit la fatigue musculaire et améliore la productivité.
- Excellente résistance à l'abrasion grâce à l'enduction nitrile.
- Durable et rentable : lavable jusqu'à 5 cycles (Selon les conditions de lavage et de séchage). Il n'est pas nécessaire de le changer régulièrement.

### Industrie mécanique/automobile

- Usinage de pièces en présence d'huile de coupe
- Manipulation de tôles
- Manipulation de pièces mécaniques huilées
- Manipulation et tri de petites pièces coupantes

### Industrie du verre

- Manutention de plaques de verre

### Autres industries

- Entretien en milieu humide

### Industrie mécanique

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



Cat. 2



4343  
ISO 13997:  
7 N (671 g)

Krynit Grip and Proof	580
<b>Matière</b>	Enduction spéciale GRIP&PROOF à base de nitrile
<b>Longueur (cm)</b>	23-28
<b>Épaisseur (mm)</b>	-
<b>Poignet</b>	Poignet tricot
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Finition intérieure</b>	Support tricoté sans couture à base de fibres PEHD
<b>Finition extérieure</b>	Dos aéré
<b>Taille / EAN</b>	7 8 9 10 11
<b>Conditionnement</b>	1 paire/sachet - 12 paires/sachet - 48 paires/carton

**MAPA**<sup>®</sup>  
PROFESSIONNEL  
www.mapa-pro.com