

TITAN 850

> Absorption des chocs : zones spécifiques renforcées offrant une protection et un confort en toutes circonstances (Dessus du pouce, poing, base des doigts, paume)

- Absorption des chocs : zones spécifiques renforcées offrant une protection et un confort en toutes circonstances
- Durabilité dans le temps : Enduction durable, les gants restent propres grâce à leur résistance aux liquides, souplesse garantie même après avoir séché
- Excellent grip grâce à sa technologie spécifique
- Résistant à la graisse et l'huile pour une meilleure protection de la peau

Maintenance industrielle

- Maintenance

Installation d'équipements industriels

- Assemblage de pièces lourdes
- Maintenance

Fabrication

- Assemblage de pièces lourdes
- Manipulation de plaques métalliques épaisses
- Manipulation de pièces mécaniques huileuses
- Fabrication avec machine-outil
- Usinage de pièces lourdes
- Maintenance mécanique
- Traitement du métal

Équipement industriel / Transformation du métal

- Assemblage de pièces lourdes
- Manipulation de plaques métalliques lourdes
- Manipulation de pièces mécaniques huileuses
- Fabrication avec machine-outil
- Maintenance mécanique
- Traitement du métal
- Usinage de pièces lourdes

Mines / Utilités / Transport

- Maintenance

Transport, logistique

- Manutentions de marchandises sur plateformes, quais, tarmac...
- Conduite d'engins de manutention
- Préparation de commandes



Cat. 2



4132XP

TITAN	850
Matière	Enduction spéciale GRIP&PROOF à base de nitrile
Longueur (cm)	23.5 - 27.5
Épaisseur (mm)	-
Poignet	Manchette de sécurité
Couleur	Rouge
Finition intérieure	Support tricoté sans couture
Finition extérieure	Dos aéré
Taille / EAN	7 8 9 10 11
Conditionnement	1 paire/sachet - 12 paires/sachet - 48 paires/carton

MAPA[®]
PROFESSIONAL
www.mapa-pro.com