



SHOWA 377-IP

Conçu pour protéger les parties les plus fragiles de la main, ce gant de protection réduit les chocs sur les articulations, les doigts et les métacarpiens. La teinte fluo permet une meilleure visibilité de la main. La finition en mousse chasse l'huile et améliore la préhension dans des conditions humides, sèches ou graisseuses. La doublure sans couture et la structure sans latex empêchent l'irritation.



BÉNÉFICES

- · Résiste aux impacts
- Sans latex
- Résiste à l'abrasion
- Sans couture
- Résiste à l'eau
- Durable

CARACTÉRISTIQUES

- Revêtement de paume en mousse de nitrile
- Revêtement intégral en nitrile
- Ergonomique
- Fluorescent
- Surface de préhension en éponge

INDUSTRIES



Construction



Mécanique



Hydrocarbures

RISQUE



Chocs

NORMES ET CERTIFICATS

Cat II



EN 388:2016+A1:2018



4121XP



MÉTIERS ET APPLICATIONS

- Manipulation d'équipements lourds
- Signalisation
- Estampage sur métal
- Coulage de béton
- Démolition
- Montage et démontage
- Assemblage de composants
- · Réparation et entretien automobiles
- Forage
- Équipage

CONTACTEZ-NOUS





EMBALLAGE

- Paire par polybag: 5
- Polybags par caisse: 12
- Paire par caisse: 60

LONGUEUR

265 - 280mm

REVÊTEMENT

- Mousse de nitrile
- Nitrile

TAILLES

7/M | 8/L | 9/XL | 10/XXL

COULEUR

- Noir
- Bleu

MATÉRIAU

- Nylon
- Polyester
- Sans couture

PRÉHENSION

Mousse

MODE D'EMPLOI

Les gants offrent une protection contre les risques chimiques et mécaniques indiqués. N'utilisez pas de gants présentant des signes d'usure. Si nécessaire, nettoyez la surface extérieure du gant à l'eau. Jetez les gants usagés conformément aux réglementations locales. Ne portez pas de gants en cas de risque d'emmêlement avec des pièces mobiles de machines.

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Les descriptions, caractéristiques, applications et photos sont fournies à titre indicatif et ne constituent pas un engagement contractuel. Le fabricant se réserve le droit d'apporter toutes les modifications qu'il juge nécessaires.