



SHOWA DURACOIL 577

Grâce à la technologie d'enveloppement DURACoil, ce gant très résistant aux coupures et à l'abrasion protège la main contre toute une série d'applications dangereuses. Le revêtement en nitrile est imperméable aux liquides pour une protection et un confort accrus, tandis que le revêtement en mousse de nitrile garantit une meilleure préhension en milieu humide et sec tout en restant respirant et souple. La structure ergonomique s'adapte à la forme de la main pour en réduire la fatigue et optimiser la précision.





BÉNÉFICES

- Résiste aux coupures
- Résiste à l'abrasion
- Résiste à l'huile
- Respirant
- Flexible
- Dextérité améliorée
- Excellente préhension
- S'adapte à la forme de la main
- Lavable en machine

CARACTÉRISTIQUES

- Renforcé en HPPE
- Revêtement intégral en nitrile
- Couche en mousse de nitrile à la paume
- · Doublure DURACoil spécialement conçue
- Ergonomique
- Poignet élastique

INDUSTRIES



Construction



Gants Pour Travaux D'ingénierie



Industrie



Mécanique



Hydrocarbures

RISQUE



Coupures



SHOWA DURACOIL 577

NORMES ET CERTIFICATS

Cat II







4X42C





Coupure

ANSI/ISEA 105-2016 CUT

MÉTIERS ET APPLICATIONS

- Mécanique et ingénierie
- Plomberie
- Mise en conserves
- Montage et démontage
- Manipulation d'équipements lourds

ANSI/ISEA 105-2016 PUNCTURE



Perforation

EMBALLAGE

- Paire par polybag: 12
- Polybags par caisse: 12
- Paire par caisse: 72

LONGUEUR

220 - 270mm

REVÊTEMENT

- Mousse de nitrile
- Nitrile

TAILLES

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

COULEUR

- Gris
- Noir

MATÉRIAU

- Fil spécialement conçu
- Polyéthylène à masse molaire très élevée
 - Polyester

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.