



SHOWA BO500W

Conçu pour la précision et la propreté, le gant à usage général BO500W est ajusté pour maximiser la sensibilité et le contrôle. Le revêtement perméable et le dos de main respirant maintiennent la température de la main, tandis que la doublure sans couture prévient les irritations. La structure élastique et peu pelucheuse résiste à la déformation et préserve l'ajustement du gant.



BÉNÉFICES

- S'adapte à la forme de la main
- Respirant
- Sans couture
- Léger
- Sensibilité améliorée
- Sans latex

INDUSTRIES



Aéronautique



Industrie Automobile



Équipements Électroniques



Industrie



Mécanique



Exploitation Minière

CARACTÉRISTIQUES

- Revêtement en polyuréthane
- Poignet élastique
- Surface de préhension douce

RISQUE



Usage Général

NORMES ET CERTIFICATS



EN 388:2016



TACHES ET APPLICATIONS

- Manipulation de pièces complexes
- Mécanique et ingénierie
- Réparation et entretien automobiles
- Salles blanches
- Circuits intégrés
- Assemblage de composants

CLEANLINE BVBA

Nijverheidslaan 8 - B-8560 Wevelgem T+32 (0)56 43 70 70 - E info@cleanline.be









EMBALLAGE

- Paire par polybag: 10
- · Polybags par caisse: 24
- Paire par caisse: 240

LONGUEUR

210 - 265mm

REVÊTEMENT

Polyuréthane

TAILLES

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

COULEUR

Blanc

MATÉRIAU

- Nylon
- Sans couture

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.

