

381

Ce gant enduit de nitrile microporeux est le plus léger de la série SHOWA Grip, avec une résistance à l'abrasion de niveau 4. Design et confort améliorés grâce au taux de respirabilité et d'évacuation de l'humidité supérieur de 20 % par rapport à nos modèles standards.

POINTS FORTS

- Résistance à l'abrasion deux fois supérieure à celle du modèle SHOWA 380 (8000 cycles contre 4000)
- Finition alvéolaire de la paume en nitrile permettant d'évacuer l'huile pour une préhension optimale et durable en milieu légèrement huileux
- L'épaisseur des doigts de 0,84 mm offre une sensibilité tactile optimale
- Cette microfibre se caractérise par une meilleure perméabilité à la vapeur d'eau et une respirabilité accrue pour des mains bien au sec et une transpiration limitée
- Souplesse exceptionnelle, confort accru et ergonomie parfaite grâce à l'association microfibre et élasthanne
- Un gant flexible pour une facilité de mouvement et une durée de vie optimale
- Tricot sans couture anti-irritation
- Produit peu pelucheux grâce à la microfibre
- Pas de risque d'allergie au latex

CARACTÉRISTIQUES

- Finition alvéolaire de la paume en nitrile microporeux
- Microfibre spécialement conçue par SHOWA (0,52 denier)
- Forte résistance à l'abrasion (niveau 4)
- Ultra-léger : 19 g
- Épaisseur sur la paume : 0,90 mm
- Parfaitement ajusté grâce à sa doublure soigneusement conçue
- Forme ergonomique SHOWA unique qui épouse parfaitement la courbe naturelle de la main



DOUBLURE: Microfibre conçue par SHOWA
LONGUEUR: 220-260 mm
Tricot sans couture

ENDUCTION: Nitrile
THICKNESS: N/A

PRÉHENSION: Mousse
COULEUR: noir/gris

SECTEURS



Transport, Mécanique, Logistique, Construction, Automobile

STYLE NO: 3811-06
SIZE: 6/S
3811-07 7/M
3811-08 8/L
3811-09 9/XL
3811-10 10/XXL

CONDITIONNEMENT

120 paires par carton paire par polybag
12 sachets / carton polybags par affaire
10 paires par sachet paire par cas

STORAGE & CARE:

CONSEILS D'UTILISATION Ne pas utiliser en cas de risques chimiques, électriques, thermiques ou de risques d'enchevêtrements.
• Les niveaux de performance s'appliquent uniquement à la surface enduite. • Conserver dans un endroit sec et à l'abri de la lumière. • Lavage à 40 °C max. • Pas d'altération de la performance après 3 cycles de lavage.

EN 388:2003



4121

Cat. II



0120