

SHOWA

DURACoil 386

Enduction en nitrile microporeux sur doublure spéciale DURACoil renforcée en HPPE

[CARACTÉRISTIQUES

- Une doublure DURACoil avec enroulement de polyester multifilaments, renforcée en HPPE
- EN 388:2016: indice de protection C contre les coupures
- Enduction de la paume en nitrile microporeux, pour une aération et une préhension optimales
- Parfaitement ajusté grâce à sa doublure soigneusement conçue
- Tricot sans couture
- Résistance à l'abrasion de niveau 4

[BÉNÉFICES

- Meilleure résistance à la coupure grâce à la fibre d'ingénierie DURACoil
- L'enduction en nitrile microporeux protège la main des abrasions et huiles tout en garantissant une bonne respirabilité
- Un confort maximal dans le cadre des tâches les plus délicates grâce à la douceur et à la souplesse du HPPE, combinées à la technique d'enrobage des fibres multifilaments ultrafines
- Un haut niveau de flexibilité et de dextérité grâce à une technologie de préhension avancée
- Design ergonomique épousant les formes naturelles de la main pour davantage de dextérité et une plus grande durabilité
- Finition alvéolaire de la paume en nitrile permettant d'évacuer l'huile pour une préhension optimale et durable en milieu légèrement huileux
- Des gants économiques lavables en machine, donc réutilisables

[INDUSTRIE



Industrie aérospatiale



Ports et aéroports



Automobile



Construction



Génie civil



Fabrication



Mécanique



Emballage

[APPLICATIONS IDÉALES

- Manipulation de pièces complexes
- Assemblage léger en milieux huileux
- Mécanique et ingénierie
- Maintenance et réparation automobile
- Assemblage de composants secs ou huileux
- Assemblage de composants
- Ingénierie mécanique



MATERIAU

- Fibres techniques
- HPPE
- Polyester

ENDUCTION

- Nitrile microporeux



NORMES



SHOWA

DURACoil 386



EMBALLAGE

- 10 Paires par polybag
- 12 Polybags par carton
- 120 Paires par carton



TAILLES

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



COULEUR

- Gris



[VOUS POURRIEZ AUSSI ÊTRE INTÉRESSÉ PAR

SHOWA
DURACoil 546



MATERIAU
HPPE

ENDUCTION
Polyurethane

CATÉGORIE
Anti coupures

SHOWA
381



MATERIAU
Engineered yarn

ENDUCTION
Microporous nitrile

CATÉGORIE
Grip polyvalent

SHOWA
380



MATERIAU
Nylon

ENDUCTION
Microporous nitrile

CATÉGORIE
Grip polyvalent

[NOTICE D'UTILISATION

Ne pas utiliser là où il y a des risques chimiques, électriques, thermiques ou de happement. Laver à 40 °C maxi, avec un détergent neutre. Niveaux de performance selon la norme EN388 maintenus après 3 lavages, sous réserve d'une altération liée aux conditions réelles d'utilisation. Les niveaux de performances s'appliquent à la paume de la main. Stockage à l'abri de la lumière et de l'humidité.

[MENTIONS LÉGALES

Les descriptions, caractéristiques, applications et photos sont données à titre indicatif et ne sauraient constituer un engagement contractuel. Le fabricant se réserve le droit d'y apporter toutes les modifications jugées par lui nécessaires.

Entrer en contact

SHOWA International | WTC - Tower I - Strawinskylaan 1817 - 1077 XX Amsterdam - The Netherlands
showagroup.eu | info@showagroup.eu

© SHOWA Group 2018 | All rights reserved