

## GX505

ถุงมือเคลือบด้วยเทคโนโลยี **NexPolymer™** ช่วยให้ระบบอากาศได้ดีขึ้น

### รายละเอียด

ถุงมือเคลือบด้วยเทคโนโลยี **NexPolymer™** บริเวณพื้นที่

### คุณสมบัติ

- เคลือบ **NexPolymer™** รุ่นใหม่
- ทนทานต่อการเสียดสีสูง
- ระบบอากาศ 360°
- ปราศจาก DMF
- น้ำหนักเบาและเบาที่ม
- สามารถทิ้งเครื่องไม้ (ใช้ได้กับรุ่นที่รองรับ)



### วัสดุ

ถุงมือในอนาคต 15 เท็ม + ขับในผ้าสะปนเด็กซ์

### ขนาดบรรจุ

- 10 ถุงต่อถุง
- 12 ถุงต่อถัง
- 120 ถุงต่อถัง

### การเคลือบผิว

**NexPolymer™**

### ความยาว

240mm

### จุดเด่น

- ทนต่อการเสียดสีง่ายได้ดีเยี่ยม ช่วยเพิ่มความทนทานและการสวมใส่ให้เข้ามานะ
- สามารถใช้งานได้ทั่วทุกภาระงานของอากาศ 360 ° เพื่อป้องกันมือเทาเรื่องออก
- เคลือบห้องทดลองให้กางรีวิวแพทเพื่อเป็นมาตรฐานเดียวกัน
- ได้ดีต่อสัมภาระเดินทางได้ดีกว่าเดิม
- กระชับหมายสำหรับการทำงานที่เข้ามานานหลักชั่วโมง

### ความหนา

-

### ขนาด

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

### สี

ดำ

### การใช้งาน

- การผลิตชิ้นส่วนเครื่องจักรกล
- การประกอบชิ้นส่วนและตัวนประดับ
- การซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักร

### มาตรฐาน



EN 388



### อุตสาหกรรม

- เทร์ฟอก
- เทร์ฟองกร
- วิศวกรรม
- อิเล็กทรอนิกส์
- ขานยนต์
- การนิยมและอาชญา
- การขายส่ง
- บรรจุภัณฑ์
- คลังสินค้าและการกระจายสินค้า

\*Image for illustration purpose only

### USER INSTRUCTIONS:

Gloves provide protection from mechanical hazards shown. Do not use gloves that show signs of wear. If required, cleanse outer surface of glove with running water. Discard used gloves in compliance with local regulations. Do not wear gloves when there is a risk of entanglement by moving parts of machines. This model does not contain any substances at levels that are known to, or suspected to, adversely affect user hygiene or health. The levels of performance mentioned are only valid for the palm of the glove. The protection against risks or hazards which are not mentioned in this document is not warranted.