

CT205

ประสิทธิภาพการยึดจับที่เยี่ยมด้วยการเคลือบผิวไนไตรล์ไมโครแกรนูลาร์ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในสภาพมีน้ำมัน/เปียกมาก

รายละเอียด

ถุงมือเคลือบไนไตรล์และไนไตรไมโครแกรนูลาร์ทั้งชิ้น

คุณสมบัติ

- ชั้นบนสุด เคลือบด้วยไมโครแกรนูลาร์ไนไตร เป็นเม็ดละเอียด
- ชั้นแรกเคลือบด้วยยางไนไตรล์
- ถุงมือผลิตจากผ้าฝ้าย
- เคลือบยางไนไตรล์สองชั้นทั้งชิ้น

วัสดุ

ผ้าฝ้ายทอ 15 เซ็ม

การเคลือบผิว

ไนไตรล์ไมโครแกรนูลาร์เม็ดละเอียด

จุดเด่น

- ยึดเกาะได้ดีเยี่ยมแม้ในสภาพที่ชุ่มไปด้วยน้ำมัน หรือของเหลว / ในสภาพพื้นผิวที่เปียกชื้น
- การเคลือบผิวสองชั้นบริเวณฝ่ามือทำให้ช่วยป้องกันไม่ให้ของเหลวซึมผ่าน
- การเคลือบผิวถุงมือทั้งชิ้นเพื่อความทนทานต่อน้ำมัน หรือของเหลว ที่เหนียวข้นกว่า
- ความทนทานต่อการสึกหรอสูง ช่วยยืดอายุการใช้งานและเวลาสวมใส่
- ถุงมือถักทอด้วยผ้าฝ้ายซึ่งจะช่วยดูดซับเหงื่อและระบายความร้อนได้ดี
- รูปแบบของถุงมือ ช่วยให้ผู้สวมใส่ เคลื่อนไหวได้คล่องแคล่วแม้งานที่ต้องการความละเอียดประณีต
- สวมใส่ได้กระชับเหมาะสำหรับการทำงานที่ยาวนานหลายชั่วโมง

การใช้งาน

- การผลิตชิ้นส่วนเครื่องจักรกล
- การประกอบชิ้นส่วนและส่วนประกอบต่างๆ
- การซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักร
- การพันสารเคมี ,สเปรย์
- การเตรียมการเคลือบผิว
- ห้องทาสีและพ่นสี
- การทำความสะอาดเชิงอุตสาหกรรม

อุตสาหกรรม

- เคมีภัณฑ์
- ยานยนต์
- เครื่องจักร
- บริการทำความสะอาด
- น้ำมันและก๊าซ



ขนาดบรรจุ

- 12 คู่ต่อถุง
- 10 คู่ต่อลัง
- 120 คู่ต่อลัง

ความยาว

300มม.±5มม.

ความหนา

1.15มม. (ข้อมือ)±0.2มม.

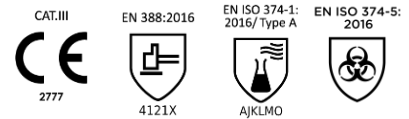
ขนาด

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

สี

ดำ

มาตรฐาน



USER INSTRUCTIONS:

Gloves provide protection from chemical and 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.

*Image for illustration purpose only