

WG-748 DEXCUT®

ワンダーグリップ® WG-748 Dexcute® は、ISO13997 に準拠した最高レベルの切断保護、熱危険に対する二重保護、およびワンダーグリップテクノロジー™ による卓越した安全なグリップを組み合わせたワンダーグリップ® の最新イノベーションです。手首までコーティングされた軽量のフリースライナーは、強力な耐水性と耐寒性を備え、優れた耐摩耗性を備えています。WG-748 Dexcute® は、切断の危険に対する非常に高い保護 (ISO13997 IVF) も提供しますが、柔軟な HPPE 特性と非常に高度なマルチフィラメントラッピング技術の組み合わせにより、印象的な快適さを提供します。このソリューションは、接触熱や裂傷から手を保護しながら手をドライで暖かく保つことができる手袋を求める専門家にとってユニークなソリューションであり、最も困難な冬の屋外作業に理想的な選択肢となります。



主な特徴

- ✓ 厳しい環境での作業に適した耐寒性と撥水性を備え、快適な触感とグリップ力の向上を実現
- ✓ 2層のソフトアクリルで作られた通気ライナーは、着用者が放出した熱をグローブ内に保持し、対流プロセスによる熱損失を排除します。
- ✓ 優れた耐摩耗性と熱の危険に対する二重の保護。
- ✓ 柔らかくて丈夫なテクニカルライナーは、寒さや暑さから保護し、カットレベルのA6/F保護を提供するように設計されています。

保護の種類

- 耐切創性
- 耐熱性
- 耐寒性
- 液体

アプリケーション

- 産廃業者
- 建設・工事
- 公共事業
- ガラス加工
- 空港・港湾

規格と認証

EN 388



3X42F

EN

511:2006



X2X

EN 407



X2XXXX



インフォメーション

- **Support** Acrylic, Spandex, Mineral fiber, HPPE
- **Coating** Latex, 手首を除いて完全にコーティング
- **Gauge** 13
- **サイズ** 7, 8, 9, 10, 11
- **包装** 72双 / 1箱, 12双 / 1袋

TECHNOLOGY

