

WG-787 DEXCUT®

ワンダーグリップ® WG-787 Dexcute® は、13 ゲージのニットスパンデックス、高性能ポリエチレン Tsunooga™、ミネラルファイバーライナー上に単一のニトリルコーティングが施された手袋です。高性能ポリエチレンTsunooga™繊維は、優れた耐切創性 (ISO 13997レベルD)、優れた柔軟性を備えながら、肌に爽やかな感触を与えます。ワンダーグリップテクノロジー™ ニトリルコーティングと当社の予備成形金型 TPDT™ テクノロジー (サーモセットプレカーブデザインテクノロジー™) を組み合わせた WG-787 は、乾いた状態、わずかに濡れた状態、または油の多い状態でも優れた人間工学的パフォーマンスと比類のないグリップを実現する完璧なソリューションです。WG-787 は、革新的な耐切創手袋を求める専門家に選ばれています。



主な特徴

- ✓ 柔軟性に優れたTsunooga®により、耐切創レベルD(ANSI:A4)を取得しています。
- ✓ 従来より卓越した操作感覚と自由な動き
- ✓ 最高レベルのグリップ性能と究極の耐久性

分類

- 耐切創性
- 耐熱

適した作業

- DIY
- 倉庫作業・物流作業
- 鋁業
- 組立作業
- 食品業界
- 産廃業者
- 自動車業界
- 金属加工

規格と認証



インフォメーション

- Support
- Coating
- ゲージ
- サイズ
- 荷姿

Spandex, Mineral fiber, HPPE, UHMWPE : Tsunooga™
Nitrile, 手のひらコーティング
13
6, 7, 8, 9, 10, 11
144双 / 1箱, 12双 / 1袋

TECHNOLOGIES



Tsunooga.