

WG-787 DEXCUT®

ワンダーグリップ® WG-787 Dexcute® は、13 ゲージのニトスパンデックス、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。



KEY FEATURES

- ✓ 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

TYPE OF PROTECTION

- 耐熱
- 耐切創性

アプリケーション

- 航空業界
- 組立作業
- 機械産業
- DIY
- 自動車業界
- 公共事業
- 空港・港湾
- 鉱業

規範と認証

EN 388



4X42D

EN 407



X1XXXX



INFORMATIONS

- コーティングレベル | Nitrile, 手のひらコーティング
- サポート | Spandex, Mineral fiber, HPPE, UHMWPE : Tsunooga™
- ゲージ | 13
- サイズ | 6, 7, 8, 9, 10, 11
- 荷姿 | 144双 / 1箱, 12双 / 1袋

テクノロジー



Tsunooga.