

WG-788 DEXCUT®

ワンダーグリップ® WG-788 Dexcute® は、13 ゲージの HPPE、ミネラルファイバー、スパンデックスライナーで作られたシングルニトリルコーティング手袋で、高い耐切創性 (ISO 13997 グレード D) を提供すると同時に、比類のない柔軟性と比類のない快適さを提供します。WG-788 Dexcute® は Tsunooga™ 高性能ポリエチレン繊維で作られており、優れた柔軟性と快適さを維持しながら優れた耐切創性を提供します。WG-788 は、耐熱性 (EN407:2004 X1XXXX) と強力なグリップを提供する Wonder Grip Performance™ コーティングの恩恵も受けています。WG-788 はタッチスクリーンとスマートフォンに対応しており、作業環境を改善します。



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
- ✓ 親指股により耐久力が向上し、交換頻度が下がります。
- ✓ タッチパネル対応で手袋の着脱不要

分類

- 耐切創性
- 耐熱

適した作業

- ガラス加工
- 自動車業界
- 組立作業
- 倉庫作業・物流作業
- 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, Polyester, UHMWPE : Tsunooga™
Nitrile, 手のひらコーティング
13
7, 8, 9, 10, 11
12双 / 1袋, 144双 / 1箱

TECHNOLOGIES



Tsunooga®

