

WG-788 DEXCUT®

WG-788 Dexcute® is een handschoen met een enkele nitrilcoating, op een 13-gauge HPPE liner met minerale vezels en spandex. Ze biedt hoge snijweerstand (ISO 13997 Klasse D) en een ongeëvenaarde flexibiliteit en comfort. WG-788 Dexcute® is gemaakt van hoogwaardige Tsunooga™ polyethyleenvezels: deze bieden superieure snijweerstand, met behoud van uitstekende flexibiliteit en comfort. WG-788 profiteert ook van onze Wonder Grip Performance™ -coating die weerstand biedt tegen warmte (EN407: 2004 XIXXXX) gecombineerd met een zeer goede grip. Met WG-788 kan u eveneens uw smartphone en tablet bedienen voor betere werkomstandigheden.



HOOFDKENMERKEN

- ✓ Zachte, flexibele voering, ontwikkeld met het Japanse garen Tsunooga® voor een snijweerstand van A4/D niveau
- ✓ Uitstekende vingergevoeligheid met superieur comfort, overtreft daarmee de industriestandaarden
- ✓ Versterkte duimholte voor extra bescherming en een langere levensduur
- ✓ IT-compatibel met touch screen functionaliteit voor betere arbeidsomstandigheden.

TYPE BESCHERMING

- Snijbestendig
- Hittebestendig

GEBRUIK

- Glasindustrie
- Auto-industrie
- Montage
- Magazijnen, verpakking en logistiek
- Metallurgie

NORMEN EN CERTIFICERINGEN



INFORMATIE

- | | |
|--------------|---|
| • Support | Spandex, Mineral fiber, HPPE, Polyester, UHMWPE : Tsunooga™ |
| • Coating | Nitril, Palm coating |
| • Gauge | 13 |
| • Size | 7, 8, 9, 10, 11 |
| • Verpakking | 12 paar / polybag, 144 paar / doos |

TECHNOLOGIES

