

## WG-787 DEXCUT®

WG-787 Dexcute® -käsineessä on yksinkertainen nitrilipinnoite, ja sen pohjana on 13-g-neuletiheyden kudottu spandex, tehokas Tsunooga™-polyeteeni- ja mineraalikuituvuori. Korkealaatuinen ja vahva Tsunooga™-polyeteenikuitu antaa erinomaisen viiltosuojaan (ISO 13997 taso D), mainion notkeuden, ja samalla se jättää iholle raikkaan tunteen. Wonder Grip Technology™ -pinnoite kämmenessä ja TPDT™ (Termos-set Pre-Curved Design Technology™) -teknologian esimuovattut muotit antavat WG-787-käsineelle erinomaisen ergonomisen tason ja verrattoman otteen kuivissa, hieman kosteissa tai liukkaissa olosuhteissa. WG-787 on ammattilaisten valinta etsittäessä innovatiivista viiltosuojakäsintä.



### KESKEISET OMINAISUUDET

- ✓ Pehmeässä taipuisassa vuorissa käytetty japanilainen Tsunooga®-kuitu tarjoaa viiltosuojaluokan A4/D
- ✓ Erinomainen tuntoherkkyys sekä entistä parempi, alan standardit ylittävä käyttömukavuus
- ✓ Maksimaalinen pitosuorituskyky ja erityinen kestävyys

### SUOJAUSTYYPPI

- Viiltosuojaus
- lämmönkesto

### SOVELLUKSET

- Autoala
- Metallurgia
- Elintarviketeollisuus
- Jätehuolto
- Kokoonpano
- Varastointi, pakkaus ja logistiikka
- Tee-se-itse
- Kaivosteollisuus

### NORMS AND CERTIFICATIONS

EN 388



4X42D

EN 407

(digit)



XTXXXX



ALIM



### INFORMATIONS

- **Support** Spandex, Mineral fiber, HPPE, UHMWPE : Tsunooga™
- **Coating** Nitrile, Kämmen päällystetty
- **Gauge** 13
- **Size** 6, 7, 8, 9, 10, 11
- **Pakkaus** 144 paria / laatikko, 12 paria / pussi

### TECHNOLOGY



**Tsunooga**