

WG-718 DEXCUT®

WG-718 Dexcute® -käsineessä on kolminkertainen nitrilipinnoite, ja sen pohjana on 13-g-neuletiheyden kudottu spandex, tehokas Tsunooga™-polyeteeni- ja mineraalikitovuori. Korkealaatuinen ja vahva Tsunooga™-polyeteenikuitu antaa erinomaisen viiltosuojaan (ISO 13997 taso D), mainion notkeuden, ja samalla se jättää iholle raikkaan tunteen. WG-718 on 100 % tiivis teollisuusöljyjä ja nesteitä vastaan, se on ihanteellinen suoja intensiiviseen käyttöön hyvin öljyisessä tai kosteassa ympäristössä.



KESKEISET OMINAISUUDET

- ✓ Pehmeässä taipuisassa vuorissa käytetty japanilainen Tsunooga®-kuitu tarjoaa viiltosuojausluokan A4/D
- ✓ Erytisen vankka ja taipuisa nitrilipinnoite tarjoaa vertaansa vailla olevan mekaanisen ja öljynkestävyyden
- ✓ Anatomisesti suunniteltu, vähentää käden väsymistä ja parantaa mukavuutta
- ✓ Pitempi hiha tarjoaa parempaa suojaa ja käyttömukavuutta ylittäen siten alan standardit

SUOJAUSTYYPPI

- Viiltosuojaus
- Teollisuusöljyt
- Nesteet
- lämmönkesto

SOVELLUKSET

- Lasi
- Jätehuolto
- Mekaaninen teollisuus
- Autoala
- Öljy- ja kaasuala
- Kaivosteollisuus
- Metallurgia

NORMS AND CERTIFICATIONS



INFORMATIONS

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

TECHNOLOGIES

Tsunooga®

