

NITI-IMPACT G525



CAT II

EN388

4X42EP

| | |
|--------------|---|
| ABRASIÓN | 4 |
| CORTE | X |
| RASGADO | 4 |
| PERFORACIÓN | 2 |
| CORTE TDM | E |
| ANTI-IMPACTO | P |

EN407

X1XXXX

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TALLAS

7-11

CE

EN ISO 21420
EN388:2016+A1:2018
EN407:2020

EMBALAJE

6 pares / 60 pares

MATERIAL

Acero / poliéster / spandex con recubrimiento de espuma de nitrilo micro en palma + pantalla táctil.

CARACTERÍSTICAS

- + Guante anti-impacto P.
- + Anticorte nivel E y anticalórico hasta 100ºC.
- + **Compatibilidad con pantallas táctiles:** No es necesario quitarse los guantes al cambiar de trabajo para aumentar la seguridad.
- + Tecnología de espuma Super Grip®: Mejor transpirabilidad, agarre tanto en seco como en mojado.
- + Máxima resistencia a la abrasión.
- + Nitrilo bi-capa para una mayor protección.
- + Protección contra impactos: El suave PVC TPR proporciona flexibilidad a los guantes a la vez que protección contra impactos.
- + Resistencia a la punción y optimización del agarre.
- + Galga 18G.



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



CAT II



EN388



4X42EP

| | |
|-------------|---|
| ABRASION | 4 |
| CUT | X |
| TEAR | 4 |
| PUNCTURE | 2 |
| TDM CUT | E |
| ANTI-IMPACT | P |

EN407



X1XXXX

PRODUCT SPECIFICATIONS

SIZES

7-11

CE

EN ISO 21420
EN388:2016+A1:2018
EN407:2020

PACKAGING

6 pairs / 60 pairs

MATERIAL

Steel / polyester / spandex with micro foam nitrile coating on palm + touchscreen.

FEATURES

- + Anti-impact glove P.
- + Cut level E and heat resistance up to 100°C.
- + Touchscreen compatibility: No need to remove gloves when switching tasks, enhancing safety.
- + Super Grip® foam technology: Better breathability and grip in both dry and wet conditions.
- + Maximum abrasion resistance.
- + Dual-layer nitrile for increased protection.
- + Impact protection: Soft PVC TPR provides flexibility to the gloves while offering impact protection.
- + Puncture resistance and optimized grip.
- + 18G gauge.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



CAT II

EN388

4X42EP

| | |
|--------------|---|
| ABRASÃO | 4 |
| CORTE | X |
| RASGO | 4 |
| PUPERFURAÇÃO | 2 |
| CORTE TDM | E |
| ANTI-IMPACTO | P |

EN407

X1XXXX

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TAMANHOS 7-11

CE **EN ISO 21420**
EN388:2016+A1:2018
EN407:2020

PACKAGING 6 pairs / 60 pairs

MATERIAL

Aço / poliéster / spandex com revestimento de espuma de nitrilo micro na palma + tela sensível ao toque.

CARACTERÍSTICAS

- + Luva anti-impacto P.
- + Nível de corte E e resistência ao calor até 100°C.
- + Compatibilidade com tela sensível ao toque: Não é necessário remover as luvas ao trocar de tarefa, aumentando a segurança.
- + Tecnologia de espuma Super Grip®: Melhor respirabilidade e aderência em condições secas e molhadas.
- + Resistência máxima à abrasão.
- + Nitrilo de camada dupla para maior proteção.
- + Proteção contra impactos: O PVC TPR macio proporciona flexibilidade às luvas enquanto oferece proteção contra impactos.
- + Resistência à perfuração e aderência otimizada.
- + Calibre 18G.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



CAT II



EN388



4X42EP

| | |
|-------------|---|
| ABRASION | 4 |
| COUPE | X |
| DÉCHIRURE | 4 |
| PERFORATION | 2 |
| COUPE TDM | E |
| ANTI-IMPACT | P |

EN407



X1XXXX

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

TAILLES

7-11

CE

EN ISO 21420
EN388:2016+A1:2018
EN407:2020

EMBALLAGE

6 paires / 60 paires

MATÉRIAUX

Aacier / polyester / spandex avec revêtement en mousse de nitrile micro sur la paume + écran tactile.

CARACTÉRISTIQUES

- + Gant anti-impact P.
- + Anti-coupe niveau E et résistance à la chaleur jusqu'à 100°C.
- + Compatibilité avec les écrans tactiles : Il n'est pas nécessaire d'enlever les gants lors des changements de tâche, augmentant ainsi la sécurité.
- + Technologie de mousse Super Grip® : Meilleure respirabilité et adhérence en conditions sèches et humides.
- + Résistance maximale à l'abrasion.
- + Nitrile bicouche pour une protection accrue.
- + Protection contre les impacts : Le PVC TPR souple offre flexibilité aux gants tout en fournissant une protection contre les impacts.
- + Résistance à la perforation et adhérence optimisée.
- + Jauge 18G.

**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN