



ES

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

El guante de nitrilo extra T-Grip tiene un peso para una protección superior en trabajos pesados. La textura de diamante en la superficie canaliza los fluidos para un mejor agarre en cualquier condición, para reducir la tensión de la mano y aumentar la seguridad. Fabricado 100% en nitrilo, es altamente resistente a la perforación y a los productos químicos. Desarrollados sin polvo y sin plastificantes para evitar alergias cutáneas relacionadas con el uso del guante. Puños más largos con capacidad antideslizamiento para proporcionar una mejor protección al usuario. Los Guantes de Nitrilo Extra T-Grip de Car Repair System están recomendados para su uso en industrias que requieran:

- Protección resistente especialmente en aplicaciones industriales o de automoción.
- Protección ideal para trabajos químicos.

CARACTERÍSTICAS

- Máxima protección
- Superficie texturizada
- Casi impenetrable
- Sin polvo
- Longitud extra

Descripción	Guantes desechables de nitrilo sintético sin polvo
Material	100% Nitrilo
Diseño	Ambidiestro, puño con textura de diamante y reborde
Color	Negro
Garantía de calidad	Cumple la norma ASTM D6319
Control de calidad	EN 455
Nivel de calidad aceptable(NCA)	1.5

CONDICIONES DE USO

Estas directrices deben utilizarse en combinación con la información específica que se menciona en cada envase. Estos guantes están diseñados como guantes de uso único y transitorio y deben desecharse después de su uso. Asegúrese de que los guantes se utilicen únicamente para los fines previstos.

PRECAUCIONES

Este producto contiene caucho de nitrilo que puede causar una reacción alérgica en algunas personas. No exponga estos guantes a ninguna persona con una sensibilidad conocida o sospechada al caucho de nitrilo. Si se produce una reacción alérgica, deje de utilizarlos inmediatamente y consulte a un médico. Estos guantes no deben utilizarse para protección térmica o contra productos químicos agresivos. No están destinados a aplicaciones que impliquen una exposición directa prolongada a productos químicos agresivos en las que se requieran guantes industriales resistentes. La variabilidad en el espesor del material, la integridad de los guantes, la concentración química, la temperatura y la duración de la exposición a los productos químicos pueden afectar al rendimiento. El usuario es responsable de determinar la idoneidad de los guantes para cada aplicación. Antes de su uso, inspeccione los guantes para detectar cualquier fallo o deficiencia. Si los guantes se rasgan o perforan durante su uso, deséchelos inmediatamente.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar seco a temperatura ambiente. El producto abierto debe protegerse de la exposición a la luz solar directa, luz artificial intensa, máquinas de rayos X y otras fuentes.

RESIDUOS

Deseche el producto de acuerdo con la normativa de las autoridades locales. Verter o incinerar en condiciones controladas.

CLASIFICACIÓN EPI



EN ISO
374-1:2016+A1:2018
TYPE C



EN ISO
374-5:2016



2777 CAT III



0321 CAT III

MEDIDAS DISPONIBLES

Codigo	Descripcion	Talla	UN/caja
2010-001720	GUANTES DE NITRILO EXTRA T-GRIP BLACK	M	50 UN
2010-001721	GUANTES DE NITRILO EXTRA T-GRIP BLACK	L	50 UN
2010-001722	GUANTES DE NITRILO EXTRA T-GRIP BLACK	XL	50 UN

*Si desea obtener más información acerca de nuestros productos o medios de aplicación, puede visitar nuestra página web www.carrepairsystem.eu o enviarnos un e-mail a info@carrepairsystem.eu

Las especificaciones Técnicas y las sugerencias están basadas en nuestra propia experiencia. Aseguramos la perfecta calidad del producto. No obstante, considerando que las condiciones de cada uso concreto trascienden nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados obtenidos.