

SOLFLEX MATRIX RED N

■ DESCRIPCIÓN

Guante recubierto de nitrilo gris en la palma de la mano y en los dedos sobre poliamida que proporciona un excelente agarre y resistencia a la abrasión. Diseñado para un buen ajuste elástico en la mano con la máxima destreza ideal para tareas táctiles que requieren el más alto nivel de agarre en condiciones de aceite húmedo o ligero. Con su excelente resistencia a la abrasión y las propiedades de repelencia de líquidos, este guante es la opción perfecta para la manipulación de piezas del automóvil con humedad o grasa.

Usados en

Manejo de componentes
Ensamblaje General
Electrónica
Trabajos de ingeniería ligera
Mantenimiento y reparación de automóviles
Ingeniería automotriz
Construcción



■ CARACTERÍSTICAS

EN388 Clasificación 4121 (protección contra riesgos mecánicos)
Galga 15, logitud 25
Buen nivel de resistencia al desgarro y a la abrasión
Diseñado para protegerse contra abrasiones, arañazos y suciedad
Lavable
Revestimiento de espuma de nitrilo en la palma
Los guantes deben almacenarse en condiciones secas
Estabilidad de los guantes almacenados 5 años.
La vida de los guantes es difícil de estimar, depende completamente de la aplicación y la responsabilidad del usuario
El diseño superior de guantes sin costuras lo hace suave y cómodo de llevar
Alto nivel de destreza
Alto nivel de agarre
Sin látex

Riesgo	Clasificación de Resistencia
Resistencia a la abrasión	4
Resistencia al corte	1
Resistencia al desgarro	2
Resistencia a la perforación	1

TALLAS: 8 - M, 9 - L,

Almacenamiento: Almacenar en lugar seco fuera del alcance de la luz solar directa.

Condiciones - Esta información está diseñada para ayudar a la selección de productos; la evaluación de la idoneidad de los guantes para determinadas tareas es responsabilidad del usuario / empleador.

■ EMPAQUETADO

Bolsa de 12 pares. Caja 144 pares.

Arekson group, s.l. garantiza la estabilidad de sus productos por un período de seis meses

La eficacia de nuestros productos se basa en experiencias prácticas e investigaciones efectuadas por el fabricante, no obstante, el fabricante declina toda responsabilidad por los trabajos efectuados incluso siguiendo sus indicaciones puesto que el resultado definitivo depende en todo caso de una serie de factores imponderables.

Arekson group, s.l. info@seicar.net www.seicar.net