



Multipropósito



Petróleo



Trabajo ligero

Guantes de seguridad polivalentes, resistentes a la abrasión, recubiertos de nitrilo y resistentes al aceite.

- Mayor destreza: Estos guantes de trabajo flexibles y de gran destreza incorporan un forro ligero de punto de poliéster gris oscuro sin costuras y un puño de punto elástico con recubrimiento de nitrilo negro.
- Durabilidad optimizada: Gracias a su recubrimiento de nitrilo negro, los guantes de protección EDGE® 48-128 ofrecen una mayor resistencia a la abrasión y al aceite, así como un mejor agarre y amortiguación que los guantes ligeros y semipesados de punto de algodón.
- Funciones mejoradas: Los guantes industriales EDGE® 48-128 vienen en un color oscuro que muestra la contaminación por suciedad con menos rapidez y son la elección práctica para aplicaciones ligeras en las que hay presencia de aceite.
- Cumplimiento de la normativa sobre manipulación de alimentos: Fabricados con materiales conformes a la FDA, estos guantes alimentarios son seguros para el envasado de alimentos.



Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo

Aplicaciones

- Montaje de piezas pequeñas
- Manipulación en general
- Envasado
- Control de calidad

Prestaciones claves

- Diseño sin costuras: Para unos guantes de trabajo ligeros, flexibles y diestros.
- Recubrimiento de nitrilo: Mayor rendimiento mecánico, agarre y comodidad
- De color oscuro: Guantes de trabajo reutilizables de alta calidad que disimulan la suciedad

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
EDGE® 48-128	Acabado: Palma recubierta Material del Recubrimiento: Nitrilo Material del Forro: Poliéster Tipo de Puño: Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270 mm; 8.66-10.63 pulgadas	Negro	12 pares/bolsa, 12 bolsas/caja