FICHA TÉCNICA



GUANTE DE NYLON		Cuanta da nulan aria con nitrila miaranarana an nalma	
MODELO:	51-920	Guante de nylon gris con nitrilo microporoso en palma.	
COLOR	GRIS CON NEGRO	GRIS CON NEGRO	
TALLA	6, 7, 8, 9	6, 7, 8, 9	
COMPOSICION	NYLON Y NITRILO	NYLON Y NITRILO	
CERTIFICADOS	EN388	EN388	
TIPO DE APLICACION			

DESCRIPCION TÉCNICA

Guante fabricado en nylon color gris, con canales de nitrilo microporoso color negro en palma. El acabado microporoso permite que se desvien los aceites y grasas, tambien ayuda a mejorar el agarre entre supercifies y guante.

NO RECOMENDADA PARA:

ALIMENTOS Y BEBIDAS, TRANSPORTISTAS, CONSTRUCCIÓN, HERRERIA.

Uso en :

MECANICA INDUSTRIAL, MECANICA AUTOMOTRIZ O INDUSTRIAS DONDE SE MANIPULEN PIEZAS PEQUEÑAS.

Imagen:



www.normauniformes.com



VENTAJAS:

* ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN. *MEDIANA RESISTENCIA AL DESGARRE

DESVENTAJAS

*RESISTENCIA POCA A LA PERFORACIÓN * RESISTENCIA POCA AL CORTE