



FlexTuff® FT2906



Detalles

Material	Fibra HyperMax®, Cuero sintético, Silicona
Color	Negro, Gris
Grado	Primera
Palma	Ante sintético
Dorso	Tecnología termoplástica (TPR)
Revestimiento	HPPE
Longitud	9.75 in.
Textura/Acabado	Texturizado
Tipo de pulgar	Ala
Puño	Ajustable
Material del puño	Neopreno
Patrón	Gunn
Punto o bloques	✓
Estéril	No estéril



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 6 Docenas
Empaquetado en Bolsa de polietileno
Caja con 72 Pares

Peso por caja: 27 Lbs

Dimensiones: 59 x 25 x 43 cm

Elaborado en: China



Aplicaciones

Automotriz

Fabricación de motores

Preparación de componentes para el montaje.

Fabricación de piezas

Montaje y manejo de piezas moldeadas

Fabricación de carrocería, camiones y remolques

Mantenimiento y manejo de máquinas de producción.

Construcción

Carpintería

Diseñando un sitio de construcción

Carpintería

Materiales de corte, incluidos componentes de madera para instalación.

Palma forrada de HPPE

¿Necesita un excelente agarre, destreza y protección? Nuestros guantes mecánicos MCR Safety Flex Tuff® te brindarán el agarre, la durabilidad y la protección que necesitas para enfrentar cualquier reto que el trabajo presente. Algunas características comunes de los guantes mecánicos MCR Safety Flex Tuff® son los colores combinados de negro y rojo y la palma de agarre de silicona en color roja. El FT2906 presenta una palma sintética negra de primera calidad con un agarre de patrón tipo llanta de silicona roja. También presenta una palma forrada de HPPE que ofrece una excelente protección contra cortes. En el dorso de la mano, hemos agregado spandex negro de 2 vías y TPR (goma termoplástica) para una protección extrema. El cierre de gancho y lazo con caja de identificación proporciona un ajuste seguro con personalización.



Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Puño C (In)	Peso Caja (Libras)
FT2906S	S (7)	9.43	4.18	1.37	31.46
FT2906XL	XL (10)	10.09	4.65	1.37	30.24

