

DESCRIPCIÓN

Una de las características más distintivas de Dyneema® es su propiedad de tacto frío. La capacidad inherente de las fibras Dyneema® para disipar el calor corporal y pasar la humedad desde el interior de la manga hacia el exterior, resulta en un mayor tiempo de uso que promueve una mayor protección. La manga SX9218 es una mezcla con base en Dyneema®, lisa de calibre 10 con 18 pulgadas de longitud.



INFORMACIÓN GENERAL

No. de Parte: SX9218
 Categoría: Manga
 Unidad de medida: Piezas

Material: Dyneema®, Nylon, Spandex®
 Grado: Industrial
 Revestimiento: Sin forro
 Textura/Acabado: De Punto
 Ribete o dobladillo: Ribete
 Ambidiestro: ✓

DETALLES

Color: Sal & pimienta
 Calibre: 10 Gauges
 Longitud: 18 in.
 Costura: Sin costuras
 Patron: Reversible

EXPERTOS EN SEGURIDAD

NORMAS Y CERTIFICACIONES

ANSI

Corte Abrasión Punción Desgarro Calor Impacto



EN388

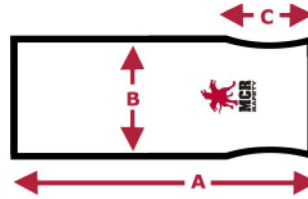
Abrasión: X
 Corte: X
 Desgarre: X
 Punción: X
 TDM-100: X
 Impacto: X

EN 388



X-X-X-X-X-X

TALLAS DISPONIBLES



N. de parte	Talla	A	B	C	Peso par (gr)	Peso caja
SX9218	Estándar	18.00	4.00	3.25	75	10.58
SX9218V	Estándar	18.00	4.00	-	-	12.13
SX9218T	Estándar	18.00	4.00	3.25	75	10.58
SX9218C	Estándar	18.00	4.00	-	-	10.80



EMPAQUE

- Empaque final:** Empaque interior: 10 Docenas, empacado Bolsa de polietileno.
- Peso por caja:** Caja con 120 Piezas.
10.8 Lbs.
- Marca:** Cuatro lados: N° de parte SX9218, cantidad 10 Docenas
N° P.O. _____. Dimensiones de la caja, Elaborado en México.
- Dimensiones:** 27 x 48 x 32 cm.
- Elaborado en:** México

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

INDUSTRIA

Automotriz
Construcción

SUBINDUSTRIA

Fabricación de carrocería, camiones y remolques
Carpintería

ACTIVIDAD

Conexión y alineación de piezas metálicas.
Manejo de materiales

Equipos de Protección Personal