

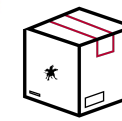


Safety Vest VCS2ML



Detalles

Material	Malla de Poliéster
Color	Lima fluorescente
Tamaño	Estándar
Clase	2
Cinta reflectante	✓
Color de cinta reflectante	Plata
Grosor de cinta reflectante	2 in.
No. de cintas reflectantes	3
Ubicación de cintas reflectantes	Hombros, Cintura, espalda
Forma de cintas reflectantes	Horizontal, Hombros vertical y espalda en "X"
Tipo de bragueta	Cierre por contacto
Material de cierre	Nylon



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 5 Decenas
Empaquetado en Bolsa de polietileno
Caja con 50 Piezas

Peso por caja: 17.41 Piezas

Dimensiones: 43 x 26 x 34 cm

Elaborado en: China



Aplicaciones

Automotriz

Construcción

Ambiental

Manufacturera

Servicios de transporte

Agropecuaria

Servicio público

Chaleco de alta visibilidad con abertura para anillo en D

MCR Safety cuenta con una gran variedad de chalecos de seguridad acorde a ANSI para cubrir sus necesidades de mantenerse en alta visibilidad. Con una variedad de estilos y colores, puede elegir una prenda que garantice destacar en cualquier entorno que puede presentar una cuestión de vida o muerte. El VCS2ML es un chaleco de seguridad de valor ANSI/ISEA 107 Clase 2 hecho de material de malla de poliéster lima fluorescente. La malla ofrece más transpirabilidad en ambientes cálidos y proporciona una opción de chaleco ligero y cómodo. También cumple con los estándares canadienses de alta visibilidad CAN/CSA Z96 Clase 2, Nivel 2. Otras características incluyen franjas reflectantes plateadas de 2 pulgadas para mayor visibilidad y tiene un patrón reflectante "X" en la parte posterior de cada chaleco. Excelente chaleco de seguridad para aplicaciones de tráfico y seguridad.



Certificaciones

ANSI/ISEA 2015 Ropa de seguridad de alta visibilidad.

Talla

ITEM	Peso caja (ln)
VCS2MLM	16.3
VCS2MLL	16.3
VCS2MLXL	16.3
VCS2MLX2	16.3
VCS2MLX3	16.3
VCS2MLX4	16.3

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerado como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizarla evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.

