



**Encon Safety Products
para América del Norte,
Centroamérica y
América del Sur**

Ropa Para Arco Electrico - 88/12

- Resistencia a la flama garantizada por la vida útil de la prenda
- Prendas de 12 y 40 cal/cm2 están disponibles con acceso a protección mayor sobre pedido.
- Disponibles en Kits o en partes individuales
- Normas y Pruebas de Cumplimiento observados



Protección Auditiva

Veratti® Orejera Adaptable al Casco



- Tecnología de alto rendimiento, utiliza dos capas de espuma acústica adicional una capa interior para bloquear el sonido.
- Copas de plástico ABS resistentes
- Se ajusta fácilmente a cualquier marca de casco de ala corta. No es apta para casco de ala ancha
- Sello de la copa es de espuma suave para mayor comodidad
- NRR 25
- Certificación: ANSI S3.19

Veratti® Orejeras Deluxe

- Tecnología de alto rendimiento utiliza dos capas de espuma acústica gruesa alrededor y una capa interior adicional para bloquear el sonido.
- Capa exterior resistente en ABS
- Diadema autoajustable de doble material, tira de plástico interna cercana a la cabeza suave y ventilada, tira externa de material robusto y resistente
- NRR 28
- Certificación: ANSI S3.19



Veratti® Orejeras Plegables

- Orejera con diadema plegable
- Construcción robusta y duradera
- Espacio generoso dentro de la copa proporciona comodidad con la "transpirabilidad" del oído
- NRR 23
- Certificación: ANSI S3.19



Monogafas de Protección

Veratti® 900™

- Sello suave de TPR proporciona una protección completa.
- La capa anti-empañamiento premium AFR proporciona una resistencia superior al empañamiento.
- Protege contra salpicaduras de productos químicos, polvo, partículas y escombros en el ambiente.
- Perfil bajo. Ajuste ceñido y cómodo
- ANSI Z87.1-2020 (X), D3, CSA Z87.1:2020



Veratti® M50™

- Ofrece una excelente vista panorámica, protección máxima y amarre.
- Correas giratorias para un sello de seguridad que se ajusta a la cara
- Capa anti empano AFR
- Certificación: ANSI Z87.1:2020 (X), D3, CSA Z94.3:20



Lentes de Seguridad

Veratti® Ignis™

- Protección completa frontal y lateral
- Certificado ANSI Z87.1:2020 (X) y CSA Z94.3:20 por un laboratorio



Veratti® Encounter™

- Armazon con sello TPR y con pieza nasal integrada para mayor comodidad
- Patilla con 5 puntos de ajuste tipo matraca para un ajuste personalizado
- Gafas de seguridad dieléctricas
- Certificado ANSI Z87.1:2020 (X) y CSA Z94.3:20 por un laboratorio externo



Veratti® Spectrum™ Black

- Protección completa frontal y lateral
- Certificado ANSI Z87.1:2020 (X) y CSA Z94.3:20 por un laboratorio



Veratti® Spectrum™

- Protección completa frontal y lateral
- Certificado ANSI Z87.1:2020 (X) y CSA Z94.3:20 por un laboratorio



Veratti® Lites 2.0™

- Patillas ajustables
- Extremadamente ligero, con solo 16 gramos de peso
- Capa anti-empañamiento Premium AFR® provee resistencia superior al empañamiento
- Certificado ANSI Z87.1:2020 (X), CSA Z94.3:20 por un laboratorio externo



Veratti® Salvo™

- Pieza nasal suave, ajustable, ventilada provee máximo ajuste y comodidad
- Patillas tipo matraca soportan la máxima flexibilidad y ajuste
- Certificación: ANSI Z87.1:2020 (X) por un laboratorio externo



Veratti® Toretto™

- Puente nasal ajuste universal
- Lente de curva base 9.5
- Patillas ajustables tipo matraca proporcionan un ajuste personalizado a los usuarios
- Precio económico
- Certificado ANSI Z87.1:2020 (X) y CSA Z94.3:20 por un laboratorio externo



Veratti® Primo™

- Protección de polvo y de partículas suspendidas en el aire
- Banda Elástica resistente a la flama asegura el lente con firmeza y conformidad
- AFR, recubrimiento que combate el empañamiento
- Certificado ANSI Z87.1:2020 (X), CSA Z94.3:20 por un laboratorio externo



Veratti® OTG23™

- Se adapta a la mayoría de los lentes de prescripción de marco pequeño y mediano
- Las patillas tipo matraca de 5 puntos permiten un rango de ajuste más amplio
- Patillas telescópicas para ajustes adicionales
- Sello suave de TPR para comodidad y portabilidad durante todo el día
- Certificado ANSI Z87.1:2020 (X), CSA Z94.3:20 por un laboratorio externo



FORZATECH™

RECUBIERTOS | PIEL | MANGA

Explora una nueva línea de guantes recubiertos, de cuero y de alto impacto, además de una manga resistente a cortes, diseñados para enfrentar los trabajos más exigentes con una protección inigualable.

- 71100 - Gauge 15 - Forro de Nailon y Spandex negro con recubrimiento de PU negro.
- 71120W - Resistente al corte nivel A2, tejido sin costuras de calibre 13 con doble forro y palma, dedos y nudillos recubiertos de nitrilo arenoso
- 71140 - Gauge 13 - A4 Forro compuesto resistente a cortes con recubrimiento de nitrilo arenoso. Refuerzo en el pliegue del pulgar + capacidad táctil.
- 71142W - Resistente al corte nivel A4, resistencia a impactos nivel 2, tejido sin costuras de calibre 13 con doble forro y palma, dedos y nudillos recubiertos de nitrilo arenoso
- 71150 - A5 Guante Resistente al Corte – Tejido sin costuras, Gauge 18, con refuerzo en el pliegue del pulgar.
- 71162 - Guante de calibre 13 con forro compuesto resistente a cortes A6 y recubrimiento de nitrilo arenoso. Refuerzo en el pliegue del pulgar y TPR en el dorso de la mano para resistencia a impactos.
- 71200 - Guante tipo mecánico híbrido fabricado con cuero genuino de piel de cabra y palma acolchonada. Protección adicional con acolchado de alta visibilidad en el dorso de la mano y cierre ajustable de gancho.
- 71252 - Fabricado con cuero genuino de piel de cabra, palma resistente a cortes A5, protección contra impactos nivel 2, TPR de alta visibilidad, forro de para-aramida resistente al calor y diseño ergonómico cómodo.
- 7134000 - Manga de alta visibilidad verde lima, resistente a cortes A4 con material compuesto, calibre 13. Cuenta con orificio para el pulgar y cierre de velcro. 18" de largo.



Regaderas con Protección contra el Congelamiento

Regaderas con protección contra el congelamiento de Encon® resisten la congelación manteniendo una temperatura interna del agua arriba de 50° F. La temperatura interna del agua se mantienen con un cable calefactor con termostato de control auto-limitado en las regaderas Therma-Flow® y un calentador radiante o un cable de calefacción en los productos Therma-Flow Plus®.



Combinación Regadera / Lavaojos

Los equipos de emergencia combinados de Regaderas y lavaojos de Encon® proveen al usuario un enjuague completo penetrando el cuerpo entero así como una cobertura de área orbital en una sola estación. Como características principales tienen cabezales de duchas y aspersores de lavaojos auto-regulados con patrones de flujo de dispersión completa. Con el diseño único de Encon® se asegura que el flujo del líquido no sea dañino, cubriendo las regiones del cuerpo y faciales utilizando diferentes presiones hidráulicas de la fuente de abastecimiento de agua.



Auto-Contenidos y Portátiles

Para las áreas donde el agua potable no está disponible, las estaciones autocontenidas y portátiles de Encon® con el suministro de 15 minutos cumplen con la norma ANSI Z358.1 para los requisitos de lavajos. Encon® ofrece varias opciones incluyendo lavajos presurizados, por gravedad, y con cartuchos de agua sellados.



Soluciones de almacenamiento

- Construcción de plástico termoformado ABS resistente a químicos
- Componentes externos resistentes a la corrosión
- Bisagras de baja fricción y alta resistencia



Escanea el código QR para encontrar tu representante de Encon más cercano.



Encon®
SAFETY PRODUCTS

1-800-283-6266
www.enconsafety.com
customerservice@enconsafety.com