



Made in USA.



NIOSH

Type CE Supplied Air Respirator



Adding to the list of Safety Standards, the RPB® NOVA 3® meets the requirements of ANSI Z89.1 – 2010 + Head Protection and ANSI Z87.1 – 2012 Type 1 Class C, high velocity eye protection standards and exceeds the requirements of AS/NZS.

rpb® NOVA 3®

CASCO DE ULTRA RENDIMIENTO PARA LA INDUSTRIA

EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE

Oficina Principal: Toronto, Canadá - Tel.1-905-541-0997

Sucursal Principal: Bogotá, Colombia - PBX 571-704-5000

www.blastingexperts.com

Atención y Soporte Técnico: ventas@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com



MÁXIMA PROTECCIÓN Y RENDIMIENTO PREPARADO PARA EL FUTURO

La serie de cascos RPB® Nova 3® combina tecnología innovadora de protección con confort y funcionalidad de avanzada, superando incluso los estándares más estrictos de la industria y las exigencias de la mayoría de empresas conscientes de la calidad.

Diseñado para optimizar la seguridad y la productividad y minimizar el tiempo de inactividad del operador, el casco posee características que maximizan su vida útil.

SEGURIDAD POR ENCIMA DE TODO

Las rigurosas normas de seguridad no sólo protegen a trabajadores, también maximizan la eficiencia y mantienen la buena reputación ganada de las empresas como proveedoras y empleadoras.

RPB® puso a prueba el Nova 3® usando todas las pruebas de seguridad convencionales. Cumple con las normas mundiales, incluyendo NIOSH, ANSI Z87.1 - 2010 +, ANSI Z89.1 - 2012 Tipo 1 Clase C. Adicionalmente, llevo la prueba de resistencia un paso más allá, cuando ubico un vehículo utilitario deportivo en la parte superior del Nova 3® sin efecto perjudicial sobre el producto. Es ese enfoque inflexible que caracteriza el diseño de RPB®, los altos estándares y la ética que establecen todo lo que hacen. Debido a que trabajos y vidas dependen de estos productos; RPB® se asegura de no decepcionar a nadie.



CONFORT - PENSAMIENTO CLARO



El diseño y la ingeniería del RPB® Nova 3® distribuyen el peso del casco de forma uniforme en toda la cabeza y los hombros para mayor comodidad, practicidad y facilidad de movimiento de los operadores, reduciendo la fatiga. Además, una almohadilla ajustada en el cuello, asegura que la cabeza este apoyada.

El ingenioso, totalmente ajustable, "Relleno Inteligente Ajustable" interno (pendiente patente) permite que los cascos sean

EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE

Oficina Principal: Toronto, Canadá - Tel.1-905-541-0997
 Sucursal Principal: Bogotá, Colombia - PBX 571-704-5000 www.blastingexperts.com
 Atención y Soporte Técnico: ventas@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com



personalizados. Esto evita inconformismo e irritación, dándole a los trabajadores una cabeza libre incluso bajo las presiones en su trabajo. El relleno tiene un segundo propósito vital; esta posicionado de forma que ayuda a absorber el sonido dentro del casco, protegiendo la audición de los trabajadores. El relleno se puede quitar fácilmente y es totalmente lavable a máquina, haciendo que los cascos sean higiénicos y agradables de usar incluso a las temperaturas más extremas.

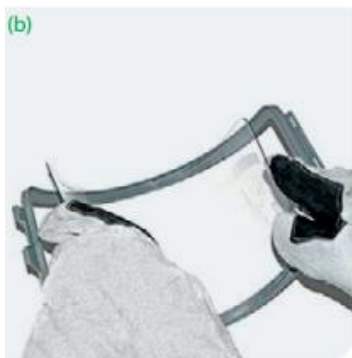
El Nova 3® toma los objetivos de RPB® de proteger la seguridad de los trabajadores, optimizando la productividad y minimizando la inactividad a un completo nuevo nivel.

CASCO DE ULTRA RENDIMIENTO PARA LA INDUSTRIA

¿Qué hace que el RPB® Nova 3® sea el máximocasco de la industria pesada?



1. Sistema de visor interno “Ajuste y Clic” - El sistema patentado de visor interno reduce el tiempo de inactividad al mínimo. ¡El procedimiento es rápido, limpio y fácil, incluso usando guantes de cuero! Sólo desenganche el marco del visor (a), remueva el visor viejo y reemplácelo con un visor nuevo (b), luego fije el marco en su lugar (c). ¡Todo hecho en 10 segundos! ¡No más problemas con los visores internos y sellos difíciles, ni siquiera usando visores de seguridad! Diseñado porque sabemos que el tiempo es dinero y la seguridad de los trabajadores es fundamental



EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE

Oficina Principal: Toronto, Canadá - Tel.1-905-541-0997

Sucursal Principal: Bogotá, Colombia - PBX 571-704-5000

www.blastingexperts.com

Atención y Soporte Técnico: ventas@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com





2. Carcasa Super-protectora, durable e irrompible - Moldeada por inyección de alta presión de nylon de grado de ingeniería. Construido para duras condiciones.

3. Ventana de visualización más grande - Proporciona óptima visión hacia abajo y máxima visión periférica, porque la seguridad es importante.

4. Gancho de cierre para ajuste de la ventana del tamaño de un guante - Resistente, fácil de ubicar y utilizar.

5. Sistema de visores Removibles con gran facilidad - Para una mayor productividad. ¡el sistema de RPB® de ajuste y ahorre está diseñado para asegurar que solo un visor se retire a la vez, garantizado! Vea claramente, continúe granallando.

6. Capa con sujeción segura - La capa está asegurada con 8 sujetadores de presión, asegurando que no se suelte y fácil de reemplazar. Existen seis opciones de capa.

7. Sello sujetador de la Capa - Proporciona protección extra contra el polvo y evita que los abrasivos entren en el casco

8. Conjunto de visores removibles - Fácil de remover para fácil reemplazo de los visores.

9. Empaque especial para Sello de Polvo - El sistema de sello es una barrera completa contra el polvo y las partículas, ¡pegar cinta adhesiva encima de los visores antes del granallado será una cosa del pasado!

10. Llave para todo - Una llave hexagonal, que se encuentra en el interior del casco es la única herramienta necesaria para remover cada una de las piezas del casco. Todas las piezas tienen una tuerca incluida. No hace falta una caja de herramientas - ¡no puede ser más fácil!



EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE

Oficina Principal: Toronto, Canadá - Tel.1-905-541-0997

Sucursal Principal: Bogotá, Colombia - PBX 571-704-5000

www.blastingexperts.com

Atención y Soporte Técnico: ventas@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com



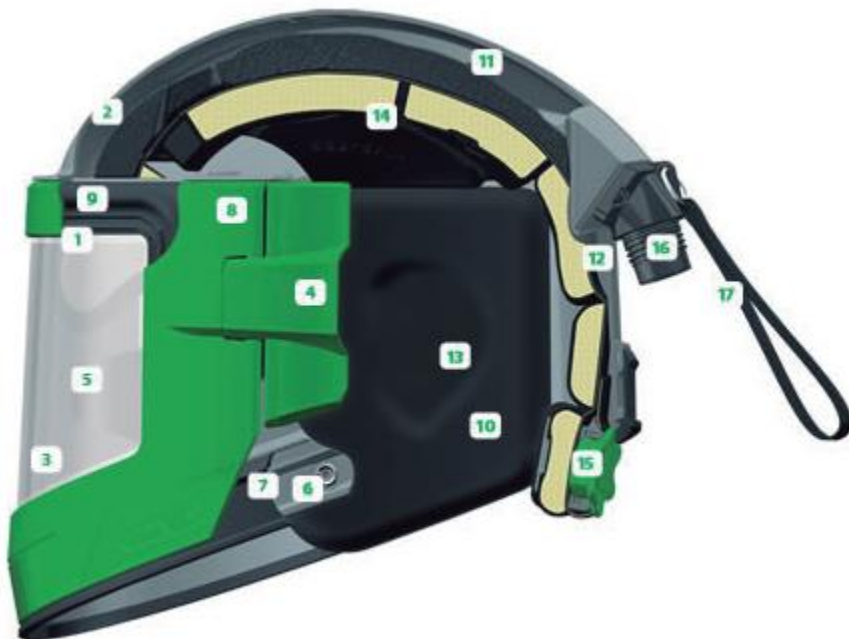


11. Distribución uniforme del flujo de aire interno - El aire se dirige a la zona de respiración y reduce el empañamiento del visor. ¡El canal de aire frena el enfriamiento de la cabeza y dirige el aire a donde se necesita! Las Rejillas de ventilación en la cúpula superior permiten que el aire pase alrededor de la cabeza para mayor comodidad. Esta ingeniería está ayudada por un tubo de aire a prueba de fallas que sólo puede ser conectado correctamente, lo que limita el tiempo de reajustes y elimina el riesgo de mal funcionamiento.

12. Piel externa - La superficie de color gris claro del casco refleja activamente el calor, manteniéndolo fresco; mientras que el verde vibrante asegura ser visible incluso en lugares de trabajos saturados, de baja visibilidad, y de alto riesgo.

13. 14. y 15. Almohadillas laterales moldeadas que encajan en las orejas, ofreciendo un confort superior y una mayor protección para los oídos. El sistema es fácil de quitar para una higiénica limpieza. El revestimiento moldeado de la cabeza está diseñado para reducir los puntos de presión en la cabeza y equilibrar uniformemente el peso del casco, lo que hace que sea el casco más equilibrado del mercado. El soporte para el cuello es ajustable para que el casco encaje de forma personalizada. Las almohadillas laterales están disponibles en 3 tamaños. (Patente del sistema pendiente).

16. Conexión de entrada de aire reemplazable en campo - Con sello O-ring y rosca única para que no sea posible instalar incorrectamente.



17. Correa de Mano - Fácil de llevar y perfecta para colgar en el almacenamiento.



SISTEMA "AJUSTE Y AHORRE™" AUMENTA LA PRODUCTIVIDAD

El sistema 03-725 de visores removibles, es un sistema único de "Ajuste y ahorre™" de pestañas pre-dobladas. Esto significa que los operadores rápidamente pueden desprender solo un visor a la vez. Los Contratistas han reportado un ahorro de tiempo de más de 45 minutos al día por granallado utilizando el sistema RPB® de "Ajuste y Ahorre™" y un incremento en la productividad.

CHAQUETAS DE GRANALLADO

El casco Nova 3® también esta disponible con Chaqueta de Granallado. Las Chaquetas de Granallado RPB® están diseñadas para ofrecer una mayor protección contra el polvo y partículas, al utilizar un tubo de frío, como regulador, la chaqueta dirige el aire frío alrededor de su torso, por lo que no sólo tiene la cabeza fría, el sistema enfría toda la parte superior de su cuerpo!

Las Chaquetas están disponibles en 2 tamaños - XL y XXL



EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE

Oficina Principal: Toronto, Canadá - Tel.1-905-541-0997

Sucursal Principal: Bogotá, Colombia - PBX 571-704-5000

www.blastingexperts.com

Atención y Soporte Técnico: ventas@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com



ARTÍCULOS COMPLEMENTARIOS

FILTRACIÓN, CONTROL Y MONITOREO DE AIRE

FILTRACIÓN DE LÍNEA DE AIRE

El FILTRO DE LÍNEA DE AIRE RADEX de RPB® ofrece mayor capacidad, versatilidad y filtración. Este equipo opcional combina la versatilidad de instalación en pared o piso con mayor capacidad de filtración, lo que permite la personalización para satisfacer las necesidades de los operadores y el entorno de trabajo.



CONTROL DE TEMPERATURA DE AIRE

El tubo de aire frío 4000-01 de RPB® enfría el aire comprimido respirable entre a los cascos o mascarillas hasta en 32°F (18°C), mientras que el tubo de aire caliente 4000-20 de RPB® calienta el aire comprimido respirable hasta 30°F (17°C). Ayudan a maximizar la comodidad de los trabajadores y aumentan la productividad en climas calientes o fríos.



MONITOREO DE LA CALIDAD DE AIRE

El MONITOR de gases GX4™ de RPB® es un equipo inteligente que tiene la habilidad de detectar hasta 4 gases simultáneamente, asegurando que el aire que respira en el proceso es seguro.



EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE

Oficina Principal: Toronto, Canadá - Tel.1-905-541-0997

Sucursal Principal: Bogotá, Colombia - PBX 571-704-5000

www.blastingexperts.com

Atención y Soporte Técnico: ventas@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com

