



Blasting Experts
Ltda.
NIT. 900.172.940-0

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Máquina Granalladora Portátil



Diseño y Manufactura de Maquinaria para Granallado



Granallas de la más Alta Calidad producidas en U.S.A.



Diseño de Sistemas para Granallado



Equipos especiales para aspirado y transporte de materiales



ADVANCING YOUR SAFETY

Equipos especiales para protección de operarios



THE ORIGINAL BLACK BEAUTY®
Abrasivos de alto rendimiento con mínimo contenido de sílice



NIOSH
Type C Supplied Air Respirator

rpb[®] SERIE T150[™]

MASCARILLA FACIAL DE AVANZADA

EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS

Av. de las Américas No. 68B-61 PBX: 1-704 5000 Bogotá - Colombia www.blastingexperts.com
Atención y Soporte Técnico comercial@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com



LA ÚLTIMA PRESENTACIÓN DE MASCARILLA FÁCIAL

RPB® T150™ es una mascarilla facial con aprobación NIOSH Tipo C, con alimentación de aire y diseño ergonómico, ofreciendo al usuario una comodidad superior y alta funcionalidad. Su diseño elegante y línea discreta favorece la versatilidad y excelencia en una amplia gama de industrias y aplicaciones. Desde remoción química hasta aplicación de pintura en spray y revestimiento; la mascarilla T150™ ofrece a los trabajadores alto confort, visión y seguridad.

SEGURIDAD, CONFORT Y VISIÓN POR ENCIMA DE TODO

La mascarilla facial T150™, fabricada en policarbonato, es lo suficientemente robusta para su función, manteniendo los más altos niveles de confort y visión. Disponible con arnés ajustable en 6 puntos y combinada con un sello facial termoplástico suave (TPR) o de silicona, la T150™ se adapta perfectamente a los contornos de la cara del operario, proporcionando un cómodo sello hermético que asegura que el aire contaminado no ingrese en el área de respiración.

El visor panorámico de la T150™ ofrece al usuario una vista sin obstáculos de su entorno, junto con un innovador diseño del flujo de aire que proporciona una barrera anti-niebla, asegurando que el visor se mantenga limpio.

Para prolongar la vida útil de la mascarilla facial T150™, se somete a un tratamiento especial que la protege contra la niebla, ralladuras y ácido. Ofrece la posibilidad de ajustar el flujo de aire entrante para satisfacer los requisitos del usuario.

VISORES REMOVIBLES DE PROTECCIÓN

Proteja el visor principal de salpicaduras de productos químicos, aerosoles o polvo. Lengüetas pre-doblada aseguran que los trabajadores puedan remover rápidamente un solo visor a la vez, ahorrando tiempo y aumentando productividad



EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS

Av. de las Américas No. 68B-61 PBX: 1-704 5000 Bogotá - Colombia

www.blastingexperts.com

Atención y Soporte Técnico

comercial@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com



APLICACIONES

- Aplicaciones de pintura en spray y revestimientos
- Aplicaciones en espacios confinados
- Manejo de materiales
- Remoción química
- Manejo de Residuos
- Industria Farmacéutica
- Manejo de químicos y pesticidas



1. Arnés ajustable con seis hebillas de liberación rápida, disponible en textil (a) o goma (b).

2. Proceso de ltración Innovador que proporciona barrera anti-niebla en el interior de la lente.

3. Sello facial de silicona (c) o termoplástico (TPR) (d), que garantiza un ajuste y sello perfecto.

4. Visor panorámico que ofrece un campo de visión libre de distorsión.

5. Mascara facial de silicona que se adapta cómodamente sobre la boca y la nariz.

6. Visor de policarbonato para protección de cara y ojos de salpicaduras y residuos



EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS

Av. de las Américas No. 68B-61 PBX: 1-704 5000 Bogotá - Colombia

www.blastingexperts.com

Atención y Soporte Técnico

comercial@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 CO RADEX™ de RPB® ayuda a garantizar la seguridad del trabajador con una función de trazabilidad única que supervisa y registra los niveles de monóxido de carbono y temperatura. Estos datos ofrecen seguridad del funcionamiento del monitor y pueden ser almacenados hasta dos años, los cuales permiten el análisis de la planta y de la calidad del aire de campo.



EL PUNTO FINAL EN LA EXCELENTE PRESENTACIÓN DE SUS PRODUCTOS

Av. de las Américas No. 68B-61 PBX: 1-704 5000 Bogotá - Colombia

www.blastingexperts.com

Atención y Soporte Técnico

comercial@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com

