



## Casco de chorro NOVA 3

El casco de chorro Nova 3, es el respirador más ligero y cómodo de la industria. Su acolchado único en el casco distribuye el peso de manera uniforme en la cabeza y los hombros, haciendo que se sienta más ligero y reduciendo los dolores y tensiones en el cuello. CE aprobado.





## PROTECCIÓN

rpb®

XASTAR®  
PROTECTIVE CLOTHING

### CARACTERÍSTICAS CASCO DE CHORRO NOVA 3

1. **Sistema de lente interno "Ajuste y Clic".** El sistema patentado de lente interno reduce el tiempo de inactividad al mínimo. Sólo desenganchando el marco de la lente, y en 10 segundos puede reemplazar su lente interna.

2. **Carcasa del casco superprotectora, duradera e irrompible.** Moldeado de inyección de alta presión de nylon de grado de ingeniería. Construido para condiciones muy adversas.

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



4. **Pestillo grande del tamaño de un guante.** Resistente, fácil de ubicar y utilizar.

5. **Sistema de lentes desechables.** Para una mayor productividad. ¡El sistema único de "Ajuste y Salve" RPB® está diseñado para asegurar que solo una lente se retire a la vez!

6. **Peto asegurado.** El peto está asegurado con 8 sujeciones de encaje elástico, asegurando que no se caerá y es fácil de reemplazar. Hay seis opciones de capa para elegir.

7. **Sello sujetador del peto.** Proporciona protección extra contra el polvo y evita que los abrasivos entren en el casco.

8. **Visera removible.** Fácil de remover para reemplazo eficiente de la lente.

9. **Sello de polvo.** El sistema de sello es una barrera completa contra el polvo y las partículas.

10. **La llave para todo.** Una llave hexagonal, que se encuentra en el interior del casco es la única herramienta necesaria para sustituir todas las piezas.

11. **Sistema de aire aerodinamizado.** Una distribución uniforme del flujo de aire lleva el aire a la zona de respiración y reduce el empañamiento de la lente. El canal de aire detiene el enfriamiento de la cabeza y dirige el aire a donde se necesite. Las rejillas de ventilación en la cúpula superior permiten que el aire pase alrededor de la cabeza para mayor comodidad. Esta ingeniería está apoyada por un tubo de aire a prueba de fallas que sólo puede ser montado de la manera correcta, lo que limita el tiempo de reajustes y elimina el riesgo de mal funcionamiento.



- 12. RPB L4™ Luz opcional.
- 13. Lentes internas tintadas opcionales.
- 14. Compatible con el sistema de radiocomunicación RPB Nova 3 Talk™, opcional.



**ISO9001**  
CERTIFIED COMPANY



**CE 2797**



**SAR**

**Z89.1**  
HARD HAT PROTECTION  
Type 1 Class C

**Z87+**  
EYE & FACE PROTECTION

**EN14594:2005 3B**  
**EN12941:1998**  
**+A2:2008 TH3 P R SL**  
RESPIRATORY PROTECTION

**EN397:2003+A1:2009**  
HARD HAT PROTECTION  
Impact Clauses

**EN166:2001 CLASS 1B**  
EYE & FACE PROTECTION

**AS/NZS 1716:2012**  
**BMP# 714303**  
RESPIRATORY PROTECTION

**AS/NZS 1801:1997**  
**BMP# 714306**  
HARD HAT PROTECTION

**AS/NZS 1337.1:2010**  
**BMP# 714304**  
EYE & FACE PROTECTION



The Surface Finishing Expert



## PRODUCTOS Y SERVICIOS

Equipos de chorro portátiles / Boquillas y portaboquillas / Mangueras y acoplamientos / Sistemas de iluminación / Chorro húmedo / Chorreado sin polvo-Vacuumblast / Equipos waterjetting / Aspiradores de abrasivo / Colectores de polvo / Deshumidificadores / Cabinas de chorro / Salas de chorro / Chorreado interior de tuberías / Equipos de pintura airless / Sistemas doble componente / Pintado interior de tuberías / Equipos de pintura baja presión / Protección personal / Instrumentos de medición / Abrasivos

## CONTACTO

**Couto Industrial**  
P.I. Mora Garay  
C/ Marie Curie 47  
32211 Gijón  
Principado de Asturias / España

T. (+34) 985 30 84 65 /66  
Fax: (+34) 985 32 46 30  
info@coutoindustrial.com  
**www.coutoindustrial.com**

