



La línea **WELD WELL®** esta diseñada para brindar confort y seguridad a los trabajadores, soportada con equipos para proteger la vista, cara y cuello, indispensables en la industria de la construcción, metalurgia, minera, ensambladoras, ramo de la soldadura y almacenes, entre otros.

FICHA TÉCNICA / CASCO CON SUSPENSIÓN TEXTIL DIELECTRICO

Casco ASSEMBLER®

- Ranura para orejeras.
- Nueva dubetina.
- Barboquejo de 4 puntos.
- Reflejante termoplástico.
- Ajuste de nuquera graduado.
- Ajuste de matraca.

Dieléctrico libre de metales.

CÓDIGO **WW-2006ROK**

PROVEEN EN LA INDUSTRIA DE BAJÍO

FUNCIÓN

Proteger la cabeza del trabajador de peligros y golpes. Reduce el riesgo de traumatismos craneoencefálicos graves al aminorar el impacto de una fuerza o colisión en la cabeza.

CARACTERÍSTICAS

- Casco de seguridad clase "E" con suspensión textil resistente hasta 20,000 Volts.
- Fabricado en material termoplástico ABS de alta resistencia..
- Suspensión textil de 4 puntos, con banda de sudor reemplazable para dar mayor confort.
- Cinta textil (19 mm) de Nylon.
- Ajuste de matraca.
- Espuma interior de poliestireno expandido (EPS) que ofrece características de aislamiento térmico.
- Color: Rosa High Visibility.

APLICACIONES

El producto está diseñado para usarse en el ramo industrial, de construcción, lugares en reparación y en todo lugar donde la seguridad del usuario sea esencial.

VENTAJAS

- Barboquejo de 4 puntos que va directamente al casco, para una mayor resistencia ante cualquier impacto.
- Posee reflejante termoplástico.
- Dubetina lavable.
- Aislante térmico.
- Certificado bajo las normas:
 - NMX-S-055-SCFI-2009.
 - NRF-012-CFE-2010.
 - NRF-058-PEMEX-2012.
 - NOM-115-STPS-2009.
 - ANSI/ISEA Z89.1-2009.



EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa con arte
- MÚLTIPLO DE VENTA: Caja con 20 piezas.