



### Kilimanjaro™

Casco de seguridad de ala completa ANSI Tipo II con carcasa de HDPE y sistema de protección cerebral Mips®, suspensión textil de 4 puntos, ajuste de trinquete de rueda y correa de barbilla de 4 puntos

- La carcasa ligera de HDPE fabricada con polietileno de alta densidad (HDPE) estabilizado a los rayos UV reduce la fatiga de los trabajadores
- El forro de espuma EPS proporciona protección delantera, trasera y lateral contra impactos y penetraciones
- La suspensión de liberación rápida de 4 puntos con correas textiles resistentes y almohadilla de confort en la corona proporciona un ajuste cómodo y seguro
- El sistema de protección cerebral Mips® (Multi-directional Impact Protection System) para cascos de seguridad industrial es una capa de baja fricción diseñada para reducir el movimiento de rotación transferido a la cabeza por impactos en ángulo
- Correa de barbilla Fidlock de 4 puntos instalada de fábrica 280-HP542MC incluida

### Datos técnicos

Color	Blanco, Negro, Verde oscuro, Gris, Alta visibilidad naranja, Alta visibilidad amarilla, Azul marino, Naranja, Rojo, Real, Cielo azul, Amarillo
Tallas disponibles	--
Emballaje	Uno por bolsa
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	--
Peso de la caja (kg)	0.00
País de origen	Canadá
Material de carcasa	HDPE
Armazón	Sin aberturas
Estilo del borde	Ala ancha
Longitud del borde	Estándar
Ajuste de tamaño	Ajustable con sistema de rueda
Suspensión	Soporte de entretejido de náilon de 4 puntos
Correa de mentón	Poliéster 4 puntos
Muñequera	Filtro forrado de espuma
Rango de tallas	los 53cm-63cm
Construcción	Tecnología MIPS
Certificaciones	Cumple con TAA

### Datos de rendimiento

Tipo ANSI	--
Clase eléctrica	Class E