

FICHA TÉCNICA

Casco de seguridad

A. Características Generales

Código	Características Técnicas / Información General			
	Tensión eléctrica soportable	Transmisión de fuerza de impacto	Clasificación	Tipo
8890	2200 V ~	454 kgf	Clase "G"	Tipo 1
8891				
8892				
8893				
8894				
8895				

Cumple las normas: ANSI-Z89.1 y NOM-115-STPS-Vigentes

B. Dimensiones

Producto

Código 8890 	Código 8891 	Código 8892 	<p style="text-align: center;">Esponja absorbente de sudor</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  Protección de 2200 V </div> <div style="text-align: center;">  alta resistencia </div> <div style="text-align: center;">  Uso en Construcción </div> <div style="text-align: center;">  Uso en talleres </div> </div> <p style="text-align: center;">SISTEMA DE SUSPENSIÓN Y AJUSTE DE SUJECCIÓN</p> 
Código 8893 	Código 8894 	Código 8891 	

C. Materiales y características

Cuerpo		Tafilete	Barboquejo	Banda de sudor
Concha	Suspensión			
Polietileno	Polietileno	Polietileno	Polietileno	Tela y Esponja

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	<ul style="list-style-type: none"> * Fabricado en polietileno de alta densidad • Suspensión ajustable • Ligero y confortable • Resistencia eléctrica hasta 2200 V ~ • Soporte Plástico de 4 puntos • Ajuste con intervalos • Tipo cuchara • Clase G • Tipo 1
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
Precauciones / Recomendaciones	<ul style="list-style-type: none"> * Guarde el casco en un área limpia y seca • Limpie con jabón neutro y agua natural • Reemplace su casco cada año en uso normal; Si es sometido a uso rudo, reemplácelo cada seis meses • No guarde objetos entre la suspensión y la concha • Nunca utilice solventes o jabones industriales, éstos pueden ser nocivos para la resistencia del casco • No debe exponerse a temperaturas extremas de frío, calor o humedad.
País de origen:	Hecho en China

Empaquetado / Etiquetado Bolsa



* Imagen con fines ilustrativos, para el código mencionado.