



2088CVBL Mod. "VOLT". Casco de protección para la industria eléctricamente aislante, cierre ruleta.

Referencia: 2088CVBL/U

EAN-13: 8427310057111

Marca: STEELPRO

TALLA: U

Descripción general

Casco de protección para la industria según la norma europea EN397 y EN50365. Fabricado en ABS (termoplástico de gran tenacidad, dureza y resistencia química y a impactos). Cierre mediante ruleta que regula el contorno de 53 a 66 cm. Visera corta para trabajos en altura. Arnés interior textil con banda antisudor y arnés en tela con 8 puntos de anclaje, y acolchado. Ajuste mediante ruleta tipo "roller". Resistencia eléctrica: Clase 0 Hasta 1000 V (corriente alterna) o 1500 V (corriente continua). Barbiquejo bifurcado con mentonera de espuma incluido. Peso: 300 gr. Compatible: Hendidura estándar (3 mm) para acoplar orejeras de protección auditiva **1988OCDSA** Adaptador dieléctrico para casco **2188ACVSIN** + Visor **2188VVSIN** Repuesto: Barbiquejo **2088BVSIN**

Características

TALLA	U
Compatibilidad orejera	SI
Con barbiquejo	NO
Con visor	NO
Material Arnés Interior	Textil
Material casquete	ABS
Resistencia eléctrica	SI
Resistencia metales fundidos	SI
Tipo Cierre	Ruleta
Tipo Visera	Corta
Ventilación	No Ventilado
Tipo Contenido	UN
Código Embalaje	0108427310057111

Acabados

Color	Blanco
-------	--------

Certificaciones

Certificación	EN 397 -30°C MM; EN 50365 "Clase 0", CE (Cat. III)
---------------	--

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	22,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,00
Producto empaquetado: alto (cm)	17,00
Presentación	BOLSA

Enlaces

pdf	Declaracion UE de conformidad 2088-CV ESP-EN-FR-PT
pdf	FT-2088CV-ESP