


Ficha Técnica Complementaria a la documentación

Casco de Seguridad Industrial

Concept™ 

Liviano, sólido y confortable



Especificaciones	Colores: Visera: Medidas: Opciones: Accesorios: Peso: Superficie para logotipo: Unico: Clip accesorios: Envase: Códigos:	Blanco (W), Verde (G), Azul (B), Naranja (O), Amarillo (Y), Rojo (R), Negro (K) Standard (40mm) y Reducida (20mm) 51-63cm Ventilacion, Visera corta o normal, Barbuquejo (S30E), Visor Retractable (S579) Compatible con accesorios faciales y auditivos. Standard 310g, Reducida 305g Frontal: 85 x 50mm y 25 x 60mm, Lados: 80 x 35mm, Lateral/ Posterior: 100 x 20mm Soporte interno para tarjeta de identificación (54 x 85 mm) Compatible con clips (S565) del formato de  30mm para Orejeras y Soportes de Pantalla 20 por color, caja 57.5 x 44.4 x 44.4cm, peso caja 7.34kg S09E*A (Standard), S09E*F (Standard Ventilado), S08E*A (Reducida), S08E*F (Reducia Ventilado), S08E*R (Reducida con ruedecilla Premium) con S09E*R (Standard con ruedecilla Premium) *Significa el color del casco (por ejemplo W = Blanco)
Materiales	Composición: Atalaje: Tipo de arnés: Banda de sudor:	ABS (Acrylonitrile-Butadiene-Styrene) Textil de 6 puntos. LDPE (poliétileno baja densidad) Banda de confort Hydro-Flock
Norma	Marcajes dentro EN 397: Marcaje fuera de EN 397:	EN 397:1995 ANSI Z89.1-2003 type 1 Class E (cascos no ventilados únicamente). EN 50365 - Cascos eléctricamente aislantes para instalaciones de bajo voltaje 440V a.c. (Aislamiento Eléctrico) LD (Resistencia a la Deformación Lateral) MM (Resistencia a la penetración de metal fundido y sólidos calientes) -30°C (Performance a bajas temperaturas) 1000V a.c. 20.000V a.c Class E dentro de ANSI -40°C (Performance a bajas Temperaturas) Nota: Aislamiento eléctrico y MM solo para cascos no Ventilados.
Almacenamiento y vida útil	<p><u>Almacenamiento:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Se puede almacenar en su caja original a temperatura ambiente (0°C to + 30°C) - Es posible conservar por hasta 5 años protegido de la luz solar - No exponer a la luz solar y/o alta temperaturas - Esto podra alterar las propiedades del producto <p><u>Vida Util:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Hasta 5 años en condiciones normales de utilización. - Uso excesivo puede reducir considerablemente vida útil 	
Limpieza	<ul style="list-style-type: none"> - Limpiar usando trapo enjabonado con agua tibia - No aplicar solventes o abrasivos 	

