

HARDCAP™ AEROLITE™

FICHA
TECNICA

PROTECCION DE CABEZA

LA GORRA MÁS LIGERA HARDCAP QUE CUMPLE Y EXCEDE LA NORMA EN812:2012

INSTRUCCIONES PARA SU USO

Un ajuste perfecto se consigue con la banda elástica en la nuca
Para una protección adecuada la visera se ha de colocar al frente y tiene que estar ajustada a la forma de la cabeza
No se debe usar en lugares donde la normativa menciona el uso de cascos industriales

RENDIMIENTO DEL HARDCAP™ AEROLITE™

La gorra esta diseñada para salvaguardar de golpes en el trabajo
Pasando y excediendo los tests EN812:2012 para las gorras de protección
Se ajusta perfectamente a la cabeza
Casquete duro de HDPE y almohadilla de polipropileno expandido
Disponible en una gama de colores
La gorra Aerolite esta compatible con los barbuquejos de 2 puntos de JSP (conformes al EN812)
Se pueden personalizar

BANDA DE SUDOR:
Con tratamiento
with Polygiene®

ALMOHADILLA DE:
Polipropileno expandido

PAD COMFORT:
Nylon y Espuma

AJUSTE UNICO:

El ajuste en angulo proporciona un ajuste perfecto. Las medidas de cabeza van de 53cm a 64cm



GORRA:
Cubierta de poliester

PROTECCION
COMPLETA:

El casquete se puede poner y sacar, asi de esta manera se puede lavar a maquina para una mejor higiene y que prolonga la vida de los tejidos



LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

El casquete puede limpiarse con jabon y agua tibia y secarse con una gazuza suave
No se deben usar quimicos o productos abrasivos
La gorra se puede limpiar a maquina - Máximo 30°C
La gorra puede ser secada a maquina -solo para un programa básico
La Aerolite™ debería guardarse fuera de la luz solar, fuera de quimicos y no ser expuesta a temperaturas extremas

HardCap
aerolite™



CONFORMIDAD

Conforma con EN812:2012 - Incluyendo A1:2012



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JSP.CO.UK

ESPANA@JSP.CO.UK
TEL: +44 (0)1993 826076



Issued 29/01/18, V3

HARDCAP™ AEROLITE™

FICHA TECNICA

PROTECCION DE CABEZA

LA GORRA MÁS LIGERA HARDCAP QUE CUMPLE Y EXCEDE LA NORMA EN812:2012



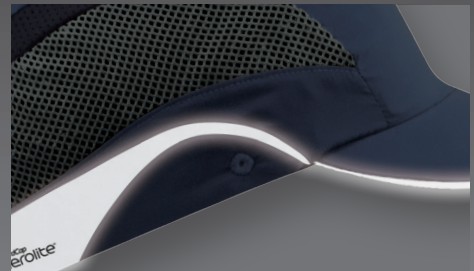
OPCIONES DE LA VISERA

Disponible con viseras de 50mm o de 25mm. La visera larga proporciona mejor sombra y la visera más corta proporciona mejor vision cuando se mira hacia arriba.



TECNOLOGIA "AIRFLOW"

La cubierta tiene grandes entradas de aire que hacen que se mantenga fresca. Esto hace que se reduzca substancialmente el calor acumulado y el malestar del que la lleva, especialmente cuando se lleva por periodos largos.



REFLECTIVIDAD

Grandes areas en los laterales así como en la cubierta y los reflectantes alrededor de la visera proporcionan visibilidad extra y mejoran la seguridad en lugares de poca luz.

COLORES DISPONIBLES (VERSION VISERA MICRO)



DIMENSIONES DE LA CAJA

Ancho 510 - Largo 190 - Alto 420 (mm)
 Peso bruto: 3.5kg (Aprox.)
 Cantidad: 20

LIMITACIONES DE USO

La gorra hardcap no esta pensada para proteger a su portador de objetos cayendo
 La protección solo se consigue si la gorra se ajusta correctamente
 Cualquiera de ellas sometida a golpes severos se debería reemplazar inmediatamente
 No aplique ninguna pintura, disolvente, adhesivos o etiquetas , excepto por las provistas por el fabricante
 También le llamamos la atención de los peligros que comporta modificar o remover cualquiera de las partes del producto otras que las recomendadas por el fabricante
 El casquete en contacto con la piel puede causar reacciones alergicas susceptibles a individuales*
 *Si esto ocurre, deje la zona de trabajo, saquese la gorra y pongase en contacto con su doctor

CARACTERISTICAS HARDCAP™ AEROLITE™

ESTANDARS, ENSAYOS & RENDIMIENTO	EN812	✓
	Resistencia a impactos	✓ 4 x 12 Joules
	Total proteccion	✓
	+50°C	✓
	-40°C	✓



MANUFACTURING FOR SAFETY
 WWW.JSP.CO.UK

ESPANA@JSP.CO.UK
 TEL: +44 (0)1993 826076

