

HARDCAP AEROLITE®

FICHA
TÉCNICA

PROTEÇÃO DA CABEÇA

O BONÉ MAIS LEVE HARDCAP QUE CUMPRE E EXCEDE A NORMA EN812:2012

INSTRUÇÕES PARA A SUA UTILIZAÇÃO

Um ajuste perfeito consegue-se com a banda elástica na nuca.
Para uma proteção adequada a viseira terá que ser colocada para a frente e tem que estar ajustada à forma da cabeça.
Não se deve usar em lugares onde a normativa menciona a utilização de industriais.

RENDIMENTO DO HARDCAP AEROLITE®

O boné está desenhado para salvaguardar de golpes no trabalho.
Passando e excedendo os testes EN812:2012 para os bonés de proteção.
Ajusta-se perfeitamente à cabeça.
Carcaça dura de HDPE e almofada de polipropileno expandido.
Disponível numa gama de cores.
O boné Aerolite® é compatível com as francaletes de 2 pontos da JSP (conforme a EN812).
Podem-se personalizar.

BANDA DE SUOR:
Com tratamento
Com Polygiene®

ALMOFADA DE:
Polipropileno expandido

PAD COMFORT:
Nylon e Espuma

AJUSTE ÚNICO:

O ajuste em ângulo proporciona um ajuste perfeito. As medidas da cabeça vão de 53cm a 64cm



BONÉ:
Cuberto de poliéster

PROTEÇÃO COMPLETA:

O casco pode-se colocar e retirar, assim desta maneira pode-se lavar à máquina para uma melhor higiene e prolongamento da vida



LIMPEZA E MANUTENÇÃO

A carcaça pode-se limpar com sabão e água tibia e secar-se com uma camurça suave.

Não se deve utilizar químicos ou produtos abrasivos.

O boné pode-se limpar à máquina - Máximo 30°C.

O boné pode-se secar à máquina - somente para um programa básico.

O Aerolite® deveria guardar-se fora da luz solar, fora de químicos e não ser exposto a temperaturas extremas.

HardCap
aerolite®



CONFORMIDADE

Conforme com a EN812:2012 - Incluindo A1:2012

AVISO: as informações apresentadas dentro desta especificação técnica estavam corretas na data de emissão. As informações podem estar sujeitas a alterações sem aviso prévio como parte da melhoria e desenvolvimento contínuo do produto. Para confirmar qualquer parte específica da informação atual mostrada por favor envie e-mail technical@jsp-safety.com



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JSPSAFETY.COM

PORTUGAL@JSP.CO.UK
TEL: +44 (0)1993 826050



HARDCAP AEROLITE®

**FICHA
TÉCNICA**

PROTEÇÃO DA CABEÇA

O BONÉ MAIS LEVE HARDCAP QUE CUMPRE E EXCEDE A NORMA EN812:2012



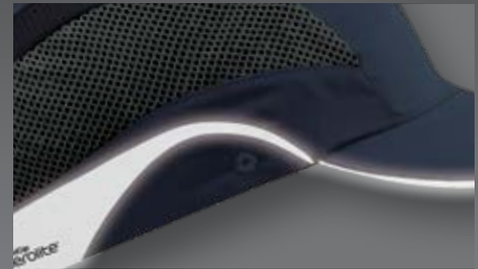
✓ OPÇÕES DA VISEIRA

Disponível com viseiras de 50mm ou de 25mm. A viseira comprida proporciona melhor sombra e a viseira mais curta proporciona melhor visão quando se olha para cima.



✓ TECNOLOGIA "AIRFLOW"

A cobertura tem grandes entradas de ar que fazem com que se mantenha fresco. Isto faz com que se reduza substancialmente o calor acumulado e o mal estar de quem o leva, especialmente quando se leva por largos períodos.



✓ REFLECTIVE

Grandes áreas nas laterais assim como na cobertura e os refletores ao redor da viseira proporcionam uma visibilidade extra e melhoram a segurança em lugares de pouca luz.

CORES DISPONÍVEIS (VERSÃO VISEIRA MICRO)



DIMENSÕES DA CAIXA

Largura: 510 - Comprimento: 190 - Altura: 420 (mm)

Peso bruto: 3.5kg (Aprox.)

Quantidade: 20

LIMITAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

O boné hardcap não está pensado para proteger o seu portador de objetos que estejam a cair.

A proteção somente consegue-se se o boné está ajustado correctamente.

Qualquer deles submetido a golpes severos deveria ser substituído imediatamente.

Não aplique nenhuma pintura, dissolvente, adesivos ou etiquetas, excepto pelas indicadas pelo fabricante.

Também lhe chamamos à atenção dos perigos que comporta modificar ou remover qualquer das partes do produto outras que as recomendadas pelo fabricante.

A carcaça em contacto com a pele pode causar reacções alérgicas a indivíduos susceptíveis*

*Se isto acontecer, deixe a zona de trabalho, retire o boné e ponha-se em contacto com o seu médico.

CARACTERÍSTICAS HARDCAP AEROLITE®

ESTANDARS, ENSAIOS E RENDIMENTO	EN812	✓
	Resistência a impactos	✓ 4 x 12 Joules
	Proteção completa	✓
	+50°C	✓
	-40°C	✓

HardCap
aerolite®



Polygiene®



AVISO: as informações apresentadas dentro desta especificação técnica estavam corretas na data de emissão. As informações podem estar sujeitas a alterações sem aviso prévio como parte da melhoria e desenvolvimento contínuo do produto. Para confirmar qualquer parte específica da informação atual mostrada por favor envie e-mail technical@jsp-safety.com



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JSPSAFETY.COM

UKSALES@JSPSAFETY.COM
TEL: +44 (0)1993 826050

