

PROTEÇÃO DA CABEÇA, OLHOS E FACE

FT 1.2.13 – BONÉ DE PROTEÇÃO CONTRA GOLPES



ESPECIFICAÇÃO

- Boné de proteção contra golpes que cumpra com os requisitos estabelecidos na norma EN 812, com as seguintes características:
 - Tecido em algodão;
 - Fivela para fácil ajuste;
 - Interior almofadado para absorção de energia;
 - Não deve conter partes metálicas;
- Cor: A especificar na encomenda.

FORNECIMENTO

- O fornecimento de bonés de proteção deve ser acompanhado de documentação técnica e instruções de utilização em língua do país destinatário.
- Cada boné de proteção deve estar marcado, de forma clara e durável, com a marcação "CE" (garantia de conformidade com as normas de segurança aplicáveis), o mês e ano de fabrico, o tipo de material utilizado na fabricação e o número de série ou lote de fabrico.

Normas aplicáveis

EN 812:2012 – Industrial bump caps



Proposta DPS 38.008-11 – EDP CATÁLOGO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS DE PROTEÇÃO

UTILIZAÇÃO

- Os bonés de proteção contra golpes, destinam-se à proteção do couro cabeludo contra lesões causadas por golpes na cabeça contra objetos rígidos e estáticos, por exemplo em locais com tetos baixos e espaços exíguos (armários).

Atenção:

- O boné de proteção não foi concebido para proteger contra riscos elétricos, queda ou projeção de objetos, nestes casos deve ser utilizado capacete de proteção adequado.
- O boné de proteção não substitui a utilização do capacete.

VERIFICAÇÃO E CONTROLO

- Antes de usar, o utilizador deve efetuar um controlo visual do bom estado de conservação do boné de proteção, nomeadamente, verificar se existem rasgões ou sinais de fraturas, deformações ou deterioração do material que o constitui.
- Um boné de proteção que apresentar qualquer defeito que ponha em causa a sua normal eficácia, ou que tenha sido atingido por um choque violento, deve ser substituído.

MANUTENÇÃO

- Lavar de acordo com as indicações do fabricante.
- Evitar o contacto com óleos e líquidos corrosivos.
- Não deixar o boné de proteção em locais quentes ou diretamente expostos ao sol (provoca o envelhecimento acelerado).