



Proteção da cabeça

# AMERICANA CLIMBING WIND T2 Amarelo fluorescente

CAPACETES DE ESTALEIRO



## Benefícios únicos

### Conforto

- A ventilação extrai o ar quente e aspira o ar fresco, reduzindo a temperatura no interior do capacete
- Capacete ventilado para respirabilidade que permite uma utilização confortável e prolongada
- Projetado com viseira curta e perfil baixo para um melhor campo de visão superior
- Faixa resistente à humidade para melhor conforto em ambientes quentes e húmidos

### Higiene

- Faixa substituível para melhor higiene
- Arnês substituível para melhor higiene

## Aplicação

- Obras públicas
- Edifício
- Acabamento / artesãos
- Indústria leve
- Manutenção
- Automotivo

## Certificações e normas

ANSI-ISEA Z89.1

TIPO 2  
CLASSE C



Proteção da cabeça

# AMERICANA CLIMBING WIND T2 Amarelo fluorescente

CAPACETES DE ESTALEIRO

## Detalhes - Normas

## Detalhes técnicos

Tipo de produto	Capacete de segurança
Material do capacete (calota)	HDPE
Coifa têxtil	Nylon
Ajustamento	Roda de fixação
Ventilação	Ventilado
Cor principal	Branco
Pontos de apoio	4 pontos
Pico do capacete	Micro
Pontos de ancoragem da francalete	4 pontos
Alça de queixo	Com alça de queixo
Acessórios disponíveis ou de reposição	Porta-crachá, Escudo, Lentes, Jugular, Proteção para os ouvidos
Entalhe de montagem (para fixação de protetores auriculares)	sim
Opção integrada	Jugular
Logotipo personalizado	Opção disponível
Produto compatível	Lentes, Escudo, Protetores auriculares
Vida útil a partir da primeira utilização	60 meses
Cores contidas	Black, White, Azul, Yellow, Laranja, Vermelho, Rosa, Grey








# AMERICANA CLIMBING WIND T2

## SAFETY HELMETS

Head protection

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
WEL22101WH	White	6.5 - 8	AMERICANA CLIMBING WIND T2	720609221018	10720609221015	12	1	15.1 lb	11.8 in	19.0 in	25.3 in

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height