



# AMERICANA CLIMBING PEAK T1 Różowy

HEŁMY OCHRONNE

Ochrona głowy



## Świadczenia



### Komfort

- Krótka osłona i niski profil zapewniają lepszą widoczność w górnej części pola widzenia
- Przednia opaska odprowadza wilgoć, zapewniając wyższy komfort w gorącym i wilgotnym środowisku



### Higiena

- Wymienna opaska dla zapewnienia lepszej higieny
- Wymienna uprząż dla zapewnienia lepszej higieny
- Odpinana opaska przednia nadaje się do prania, zapewniając doskonałe rozwiązanie pod względem higieny



### Sprawność

- 4-punktowa uprząż z nylonowym paskiem zapewnia pewne dopasowanie, zwłaszcza w środowiskach wietrznych lub na wzniesieniach.

## Certyfikaty i normy

### ANSI-ISEA Z89.1

RODZAJ 1  
KLASA E, KLASA G

## Obszar użytkowania

- Roboty publiczne
- Budownictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Przemysł ciężki
- Przemysł lekki
- Konserwacja



# AMERICANA CLIMBING PEAK T1 Różowy

HEŁMY OCHRONNE

Ochrona głowy

## Szczegóły - Normy

## Dane techniczne

Typ produktu	Hełm ochronny
Rodzaj akcesoriów	Pasek podbródkowy z osłoną podbródka
Materiał skorupy (czaszy)	HDPE
Podszewka tekstylna	Nylon
Dopasowanie	Krążek regulacyjny
Wentylacja	Niewentylowane
Kolor wiodący	Różowy
Punkty podparcia	4 punkty
Daszek hełmu	Mikro
Punkty mocowania paska podbródkowego	4 punkty
Osłona podbródka	Z osłoną podbródka
Dostępne akcesoria lub części zamienne	Okulary, Adapter, Ochrona słuchu, Pasek podbródkowy z osłoną podbródka
Rowki (do zamocowania ochronników słuchu)	tak
Opcja w pakiecie	Pasek podbródkowy, Opcja ochrona słuchu w pakiecie
Konfigurowalne logo	Możliwość dołączenia na zamówienie
Produkt kompatybilny	Okulary, Czasze do hełmów
Okres trwałości od daty pierwszego użycia	60 miesięcy
Kolory	Różowy



# AMERICANA CLIMBING PEAK T1

## SAFETY HELMETS

Head protection

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
WEL21201WH	White	6.5 - 8	AMERICANA CLIMBING PEAK T1	720609999894	10720609999891	12	1	13.55 lb	11.8 in	19.0 in	20.5 in

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height