



Protezione della testa

AMERICANA CLIMBING PEAK T2 Arancio

fluo

ELMETTI DA CANTIERE



Benefici



Comfort

- Progettato con una visiera corta e un profilo basso per un migliore campo visivo nella parte alta
- Fascia frontale traspirante per un migliore comfort in ambienti caldi e umidi



Igiene

- Archetto sostituibile per una maggiore igiene
- Bardatura sostituibile per una maggiore igiene
- Archetto rimovibile e lavabile per una soluzione igienica perfetta



Prestazioni

- Bardatura a 4 punti con fettuccia in nylon per una vestibilità sicura, soprattutto in ambienti ventosi o sopraelevati.

Campi di utilizzo

- **Lavori pubblici**
- **Edificio**
- **Finitura / artigiani**
- **Industria pesante**
- **Industria leggera**
- **Manutenzione**

Certificazioni e norme

ANSI-ISEA Z89.1

TIPO 2
CLASSE E, CLASSE G



Protezione della testa

AMERICANA CLIMBING PEAK T2 Arancio

fluo

ELMETTI DA CANTIERE

Dettagli - Norme

Dettagli tecnici

Tipo di prodotto	Elmetto protettivo
Materiale della calotta	HDPE
Copricapo in tessuto	Nylon
Regolazione	Sistema di chiusura
Ventilazione	Non ventilato
Colore principale	Arancione fluorescente
Punti di supporto	4 punti
Visiera dell'elmetto	Micro
Punti di ancoraggio del sottogola	4 punti
Mentoniera	Mentoniera opzionale
Accessori disponibili o di ricambio	Portabadge, Schermo facciale, Sottogola, Protezione dell'udito, Logo personalizzato, Bottone con sistema di chiusura, Mentoniera per sottogola
Fessure di montaggio (per il montaggio antirumore)	sì
Opzione integrata	Sottogola
Logo personalizzabile	Opzione disponibile su ordinazione
Prodotto compatibile	Occhiali, Cuffie antirumore per caschi
Durata di vita a partire dal primo utilizzo	60 mesi
Colori contenuti	Arancione fluorescente



AMERICANA CLIMBING PEAK T2

ΚΡΝΗ ΕΡΓΟΤΑΞΟΥ

Προστασία κεφαλής

Πληροφορίες Logistics

Reference	Χρώμα	Μέγεθος	Ονομασία	EAN 13	Κωδικός χαρτοκιβωτίου			Βάρος			
WEL22203OR	Πορτοκαλί	6.5 - 8	AMERICANA CLIMBING PEAK T2	720609222039	10720609222036	12	1	15.1 lb	11.8 in	19.0 in	25.3 in

PCB

SPCB

Width

Depth

Height