

Scheda tecnica

uvex pheos alpine // 9773 050

Gennaio 2015



Caratteristiche:

- Calotta in PE alta densità
- Combinazione di elmetto di sicurezza EN 397 e casco da arrampicata secondo EN 12492
- Design all'avanguardia
- Ventilazione costante, anteriormente chiuso, e posteriormente sempre aperto per una maggiore ventilazione
- Ottima vestibilità, elevato comfort
- bardatura tessile a 6 punti
- -30C°
- Adattatori per visiere uvex, cuffie uvex e lampada con attacco elmetto
- Clips per ulteriori agganci con bande elastiche, ad esempio occhiali a mascherina e torcia led dei caschi di arrampicata
- Regolazione 51-61 cm
- Sottogola con 4 punti di aggancio e pulsante su mentoniera per sganciamento rapido in caso di impigliamento (EN 12492)
- Sottogola in pelle (EN 397)



Colori: Bianco art. 9773-050 Giallo art. 9773-150 Arancio art. 9773-250 Rosso art. 9773-350 Verde art. 9773-450 Blu art. 9773-550 Nero art. 9773-950 Dati tecnici

Materiale: ABS

Peso: 460 g

Imballo: 25 pezzi per cartone

Standard: DIN EN 397 - DIN EN 12492 in combinazione

con le line guida 89/686/EWG con requisite aggiuntivo per

le basse temperature -30°

DIN EN 397: 5kg da 1m di altezza, l'energia trasferita ≤ 10 kN DIN EN 12492: 5kg da 2m di altezza, l'energia trasferita ≤ 10 kN

UVEX SAFETY ITALIA SRL