



Protezione della testa

GRANITE WIND Rosso

ELMETTI DA CANTIERE

Elmetto da cantiere ventilato in ABS per lavori in quota, con sottogola a 3 punti di fissaggio



Benefici

Comfort

- Senza visiera per migliorare la visione verso l'alto
- Elmetto ventilato per traspirabilità che consente un comodo utilizzo prolungato
- ABS per una maggiore leggerezza e comfort
- Dispone di 3 cinghie in tessuto con 8 punti di fissaggio per una distribuzione ottimale del peso
- Archetto regolabile, basso o alto, per una migliore vestibilità e comfort
- Regolabile da 53 cm a 63 cm per un comfort ottimale

Tecnologie e etichette

- D-ONE-ROTOR

Campi di utilizzo

- **Lavori pubblici**
- **Edificio**
- **Finitura / artigiani**
- **Manutenzione**
- **Energie**

Certificazioni e norme



EN 397

MM
-20°C +50°C

Protegge contro i rischi



Calore



Urti



Protezione della testa

GRANITE WIND Rosso

ELMETTI DA CANTIERE

Elmetto da cantiere ventilato in ABS per lavori in quota, con sottogola a 3 punti di fissaggio

Dettagli - Norme

Dettagli tecnici

| | |
|--|---|
| Tipo di prodotto | Elmetto protettivo |
| Materiale della calotta | ABS |
| Copricapo in tessuto | PA (poliammide) |
| Circonferenza della testa (cm) | 53-63 cm |
| Materiali dell'archetto | Polietilene |
| Regolazione | Sistema di chiusura |
| Ventilazione | Ventilato |
| Colore principale | Rosso |
| Punti di supporto | 8 punti |
| Cinghia di comfort | Schiuma EVA |
| Visiera dell'elmetto | Nessuna |
| Punti di ancoraggio del sottogola | 3 punti |
| Accessori disponibili o di ricambio | Portabadge, Nastro riflettente, Banda antisudore, Schermo facciale, Occhiali, Frontalino, Protezione dell'udito, Visiera in rete, Protezione per il collo, Logo personalizzato, Bottone con sistema di chiusura |
| Fessure di montaggio (per il montaggio antirumore) | sì |
| Opzione integrata | Sottogola |
| Logo personalizzabile | Non disponibile |
| Prodotto compatibile | Occhiali, Schermo facciale, Cuffie antirumore per caschi |
| Resistenza alle basse temperature | -20°C |
| Resistenza alle alte temperature | +50°C |
| peso (g) | 368 |
| Weight (lbs) | 0.8097 |
| Durata di vita a partire dal primo utilizzo | 48 mesi |
| Durata di vita a partire dalla data di fabbricazione | 84 mesi |
| Colori contenuti | Rosso |
| Materiale del sottogola | Tessile |