



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015

SCHEMA TECNICA

Nome: CASCO VERTEX BLU	Codice: FD2149	FD21 DISP. ANTICADUTA DISPOSITIVI ANTICADUTA PETZL
-------------------------------	-----------------------	---

Descrizione

Elmetto con bardatura in tessuto con fissaggio a sei punti si adatta alla forma della testa per garantire il massimo comfort. La regolazione CENTERFIT mantiene il casco perfettamente centrato sulla testa, grazie alle due rotelle di regolazione laterali. La clip del sottogola DUAL consente al lavoratore di modificare la resistenza del sottogola per adattare il casco a diversi ambienti: lavoro in quota e lavoro a terra. Il guscio esterno chiuso protegge dai rischi elettrici, proiezione di metalli in fusione e fiamme.

Il casco VERTEX garantisce un utilizzo molto confortevole, grazie alla bardatura in tessuto con fissaggio a sei punti e ai sistemi CENTERFIT e FLIP&FIT che garantiscono un'eccellente tenuta del casco sulla testa. Il casco è adatto per il lavoro in quota e il lavoro a terra. Il guscio esterno chiuso protegge contro i rischi elettrici, la proiezione di metalli in fusione e le fiamme. L'integrazione ottimale di una lampada frontale Petzl, di una visiera di protezione, di protezioni antirumore e di accessori multipli ne fa un casco completamente modulare, che risponde alle esigenze aggiuntive dei professionisti.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria III	Colore	Öö [] ääæÁ/æ ä Su produzione: U A magazzino:
Û~ æ äæ/Öæç } ^ 1	Rispondenza alle Norme Europee EN 397 EN 50365	Avvertenze Da utilizzare come parte integrante del kit per arboristi. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo controllare che l'elmetto sia in perfette condizioni, che non ci siano difetti notevoli sulla superficie della calotta, come screpolature, spaccature, abrasioni profonde, alterazioni di colore o ammaccature; qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione. Pulire regolarmente tutti i componenti con detergente o disinfettante neutro ed acqua tiepida. Evitare il contatto diretto con alcool o solventi che potrebbero danneggiare il dispositivo.
Destrezza		Manutenzione