



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciai, 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
UNI EN ISO 45001:2018

SCHEDA TECNICA

Nome: Casco VERTEX giallo	Codice: FD2144	FD21 DISP. ANTICADUTA DISPOSITIVI ANTICADUTA PETZL
----------------------------------	-----------------------	---

Descrizione

Casco in ABS, poliammide, policarbonato, poliestere alta resistenza, polietilene.
Dotato di una bardatura in tessuto con fissaggio a sei punti per massimo comfort. Il sottogola DUAL consente al lavoratore di modificare la resistenza del sottogola per adattare il casco a diversi ambienti: lavori in quota o lavori a terra.
La regolazione CENTERFIT aiuta a mantenere il casco perfettamente centrato sulla testa, grazie alle due rotelle di regolazione laterali. Il sistema FLIP&FIT consente una posizione bassa del girotesta per garantire un'eccellente tenuta del casco. Il sistema rientra all'interno del casco per facilitare lo stoccaggio e il trasporto. Assorbimento degli urti per deformazione del guscio esterno.
Il guscio esterno chiuso protegge dai rischi elettrici, proiezione di metalli in fusione e fiamme.
Girotesta: 53-63cm
Peso: 490g



Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria III	Colore	Ö3 [] } aqaeÁ/aè a Su produzione: U A magazzino:
U~ æ qeÁÖæd } ^ 1	Rispondenza alle Norme Europee EN 397 EN 12492 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