



**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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018

|   |                       |   |
|---|-----------------------|---|
| <b>Nome:</b> Kit per tralicci e piani verticali | <b>Codice:</b> FD1711 | <b>FD17 DISP. ANTICADUTA KIT ANTICADUTA</b> |
|---|-----------------------|---|

**Descrizione**

Il kit per tralicci e piani verticali, offre una completa protezione anticaduta per arrampicate sui tralicci in modo sicuro.

Include:

FD1142 Imbracatura Stratos 30+ con un attacco dorsale a D, un attacco frontale e uno ventrale a D, due attacchi laterali a D.

FD1451 Banda elastica a Y con dissipatore, munita di due moschettoni Montblanc.

MD1216 Elmetto Everest in HDPE con bardatura interna tessile a 6 sostegni e sottogola a 4 punti di ancoraggio;

FD2012 Sacco porta attrezzi lavabile ed idrorepellente.



Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

|                         |        |                                      |
|-------------------------|--------|--------------------------------------|
| Categoria<br><b>III</b> | Colore | Öö ] [ } ääæÁ/æ  æ<br>A magazzino: U |
|-------------------------|--------|--------------------------------------|

|                    |  |  |
|--------------------|--|--|
| 1<br><br>Destrezza | Rispondenza alle Norme Europee<br>EN 355<br><br>EN 358<br><br>EN 361<br><br>EN 397<br><br>EN 50365<br><br>EN 813 | Avvertenze<br>Leggere attentamente le istruzioni prima di usare il dispositivo anticaduta.<br>Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.<br>Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione. |
|                    | Manutenzione   | Manutenzione   |