

## Zabezpieczenie przed upadkiem z wysokości - POWERTEX FBC

### Informacja o produkcie



Wytrzymałe amortyzatory bezpieczeństwa z serii FBC zostały zaprojektowane w celu zapewnienia maksymalnej ochrony i bezpieczeństwa w najbardziej wymagających środowiskach. Są one wyposażone w najwyższej jakości linę stalową, zapewniającą doskonałą ochronę w razie upadku z wysokości. Solidna czarna obudowa z tworzywa sztucznego i zintegrowany amortyzator gwarantują trwałość i niezawodność.

Wyposażony we wskaźnik upadku, który jest zintegrowany z krętlikiem haka, oraz zintegrowany amortyzator, bloczek ten oferuje zaawansowane funkcje bezpieczeństwa, które spełniają normę EN 360.

Amortyzator należy przymocować do punktu kotwiczącego, a hak obrotowy do upręży bezpieczeństwa. Został przetestowany pod kątem upadku pionowego i upadku z wysokości. Dostępny jest z liną stalową o długości 6, 9, 12 lub 18 metrów.

W górnej części bloczka znajduje się obrotowy punkt mocowania, a bloczek jest wyposażony w karabinek z blokadą skrętną zamontowany na tym obrotowym uchu. Aluminiowy hak o podwójnym działaniu z obrotowym uchem jest połączony z liną stalową na dolnym końcu. Wreszcie, blok jest wyposażony w RFID, uzupełniając pakiet.

**Obudowa:** Czarny plastik ABS

**Amortyzator:** zintegrowany z obudową

**Karabinek:** karabinek z blokadą skrętną, kolor srebrny, połączony z obrotowym oczkiem

**Linka:** Lina stalowa ocynkowana

**Wskaźnik upadku:** Zintegrowany z krętlikiem haka

**Hak dolny:** Hak o podwójnym działaniu, kolor srebrny

... [Read more](#)

**Cechy:** Zintegrowany amortyzator, wskaźnik upadku, RFID

**Materiał:** Czarne tworzywo ABS, stal

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE

**Zakres temperatur:** -40°C do +50°C

**standard:** EN 360

## Zabezpieczenie przed upadkiem z wysokości - POWERTEX FBC

### Dane techniczne

Nr artykułu	Długość m	Dopuszczalne obciążenie [kg]	Otwarcie haka mm	Waga kg
822100600770	6	136	26	2,7
822100900770	9	136	26	3,4
822101200770	12	136	26	5,1
822101800770	18	136	26	6,3