



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 uprząży 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

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

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