

Zatrzaśnik z zapadką blokującą AZ 024

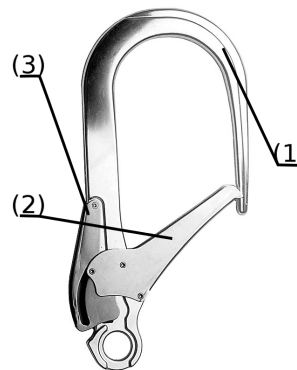
Nr art.: OC1338



Zatrzaśnik z nakrętką blokującą AZ 024 - składnik indywidualnego sprzętu ochronnego, chroniącego przed upadkiem z wysokości zgodny z normą PN-EN 362

Budowa:

- materiał: aluminium;
- konstrukcja nośna - zdj. poz.(1);
- zapadka główna - zdj. poz. (2);
- mechanizm blokujący - zdj. poz. (3);
- otwarcie zatrzaśnika - maksymalna przestrzeń umożliwiająca założenie zatrzaśnika na element konstrukcji stałej, pozwalająca na prawidłowe zadziałanie mechanizmu blokującego zatrzaśnik



Warunki eksploatacyjne:

- zakres temperatury otoczenia / pracy:
 - od -30°C do +50°C;
- zatrzaśnik może stanowić:
 - integralną część składnika (np. linki bezpieczeństwa);
 - oddzielny składnik systemu (np. jako element zaczepowy urządzeń samohamownych, lin roboczych itd.);
- okres użytkowania:
 - **5 lat użytkowania** z możliwością przedłużenia ich żywotności - wymagany przegląd fabryczny.

Zastosowanie:

- praca na konstrukcjach budowlanych bez stropów;
- praca na rusztowaniach, drabinach, klamrach;
- praca na słupach, masztach, konstrukcjach wieżowych, kominach;
- praca na galerach, pomostach, podestach itd...

Charakterystyka:

- wymiary: 330 x 168 mm,
- otwarcie: 110 mm,
- wytrzymałość statyczna: 20 kN,
- typ blokady: zapadka blokująca,
- sposób montażu: nierozłączalny
- materiał: aluminium.

Uwaga: Stosować w zestawie odpowiednim do warunków pracy (wysokość powierzchni roboczej).

Producent: PROTEKT

Norma: PN-EN 362

Deklaracja zgodności: CE (Certyfikat Europejski)