

Urządzenie samohamowne tworzywo sztuczne taśma poliamid ROLEX-4

Nr art.: OC1370



Urządzenie samohamowne ROLEX-4 - składnik indywidualnego sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości, zgodny z normą PN-EN 360:2002. Urządzenie samohamowne **ROLEX-4** pozwala na znaczne przemieszczanie się pracownika w stosunku do stałego punktu kotwiącego. Stanowi zabezpieczenie przed upadkiem z wysokości dla jednej osoby.

Budowa:

- wytrzymała obudowa z tworzywa ABS;
- mechanizm zwijający taśmę z blokadą w obudowie antyudarowej;
- rozwijana taśma poliamidowa 47 mm;
- mikroamortyzator;
- wymiary 96 x 98 x 320 mm,
- długość robocza 2280 mm,
- zatrzaski AZ 011 i AZ 002 AS.

Warunki eksploatacyjne:

- **PATRZ INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA**
- zakres temperatury otoczenia / pracy:
 - od -30°C do +50°C;
- okres użytkowania:
 - **terminowe wykonywanie przeglądów okresowych** - po każdym 12 miesiącach użytkowania;
 - urządzenie samohamowne ROLEX 4 należy w sposób natychmiastowy wycofać z użytkowania w przypadku:
 - jakichkolwiek wątpliwości, co do poprawnego stanu urządzenia i jego działania
 - wzięcia udziału urządzenia w powstrzymaniu upadku;
- maksymalna masa osoby zabezpieczanej **140 kg**.

Zastosowanie:

- praca na konstrukcjach budowlanych bez stropów;
- praca na rusztowaniach, drabinach, klamrach;

- praca na słupach, masztach, konstrukcjach wieżowych, kominach;
- praca na galeriach, pomostach, podestach itd...

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

Producent: PROTEKT

Norma: PN-EN 360: 2002

Deklaracja zgodności: CE (Certyfikat Europejski)