

Szelki bezpieczeństwa TH22 i HT45

Nr art.: OC1652



Szelki bezpieczeństwa TH22 to część indywidualnego sprzętu chroniącego przed upadkiem przy pracach na wysokości. Szelki wykonane z odcinków taśm poliamidowych odpowiednio ze sobą zszytych i połączonych ze sobą za pomocą klamer. Budowa produktu **zapewnia komfort i bezpieczeństwo pracy.**

Charakterystyka:

- 1 grzbietowy i 1 mostkowy kuty punkt zaczepowy,
- 5 punktów regulacji,
- pas miednicowy,
- uprząż do mocowania przedniego i tylnego,
- sprzączki standardowe lub automatyczne,
- bezterminowa przydatność do użytkowania,
- dopuszczalne obciążenie robocze do 150kg,
- trzy dostępne rozmiary: S, M, XL.



60-100

80-100

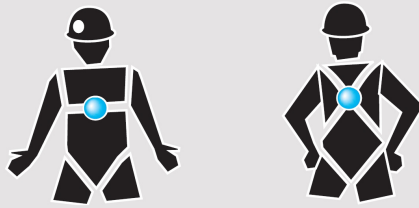
100-160



XL



PUNKTY PRZYPIĘCIA



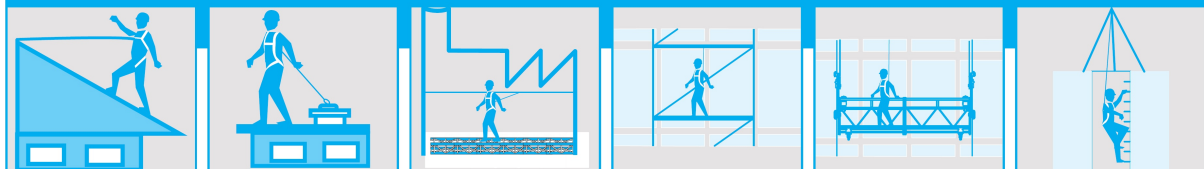
Piersiowy Grzbietowy
mostkowy

Płaska klamra / pas piersiowy	Automatyczna klamra
Standardowa klamra płaska z łatwą regulacją	Szybka regulacja, podwójny pasek bezpieczeństwa eliminuje ryzyko niekontrolowanego otwarcia
	

Zastosowanie:

- praca na dachach płaskich i pochyłych,
- praca nad konstrukcją budynku,
- praca na rusztowaniach i podestach podwieszanych,
- praca w koszu roboczym,
- praca w przestrzeniach zamkniętych, silosach magazynowych i studniach,
- praca na masztach i pylonach,
- praca przy operacjach ratowniczych i ewakuacyjnych.

ZASTOSOWANIA ROBOCZE



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

Tabliczka znamionowa: informuje między innymi o modelu uprząży, rozmiarze oraz dacie produkcji (tydzień/rok)

Normy: EN 358, EN 361, CNB/P/11.060-062