



EVKR0346

Numer katalogowy	EVKR0346
Producent	Kratos Safety

Opis produktu

Zestaw do konstrukcji słupowych, wieżowych / Zestaw składający się z szelek, karabińczyka, urządzenia samohamownego oraz liny bezpieczeństwa w torbie. Zestaw składa się:

EVKR0053 SZELEKI BEZPIECZEŃSTWA Z 2 PUNKTAMI ZACZEPOWYMI I PASEM BIODROWYM

- Elementy mocujące: 2 materiałowe pętle na wysokości klatki piersiowej, pierścień typu D, 2 boczne pierścienie typu D do pracy w podparciu.
- Regulowane ramię, udo-szelki i pas biodrowy (dwukolorowe)
- Udogodnienia: Uchwyt na narzędzia i pierścienie z tyłu.
- Pasy ramienne i udowe są zróżnicowane za pomocą kombinacji dwóch kolorów
- Ergonomia: umieszczony pas do siadania dla polepszenia komfortu pracy
- Zgodne z normami EN 361:2002 i EN 358:2000 do zastosowania przez osoby do 136 kg
- Waga szelek 1.69 kg

EVKR0234 Karabińczyk z zamkiem zakręcanym z prześwitem 17mm

- Materiał: Stal
- Prześwit: 7 mm
- Wytrzymałość na zerwanie: 23 kN
- Zgodny z: EN362: 2004 Klasa B
- Waga: 0.16 kg

EVKR0096 Urządzenie samohamowne z obudową polimerową i taśmą poliestrową długości 2,5m

- Minimalna siła zerwania to 15 kN
- Spełnia normę EN360:2002
- Maksymalna długość 2,5m
- Zawiera obudowę ochronną, pochłaniacz energii (45mm)
- Posiada obrotowy mechanizm w miejscu kotwiczenia ze wskaźnikiem obciążenia
- Minimalna siła zerwania: 15kN

EVKR0227 LINA BEZPIECZEŃSTWA PLECIONA Z PIERŚCIENIEM REGULUJĄCYM

- Długość: 2m
- Złącza: 1 stalowy karabińczyk FA5010117
- Wytrzymałość na zerwanie: 22 kN
- Zgodny z normą: EN354: 2002
- 12 mm średnica skręconej liny wykonanej z poliamidu
- Pętla na końcu liny jest odporna na ścieranie oraz przed uszkodzeniami wynikającymi z kontaktu z elementami metalowymi
- Końce są zabezpieczone przezroczystą tuleją osłonową

