

LINKA SAMOHAMUJĄCA

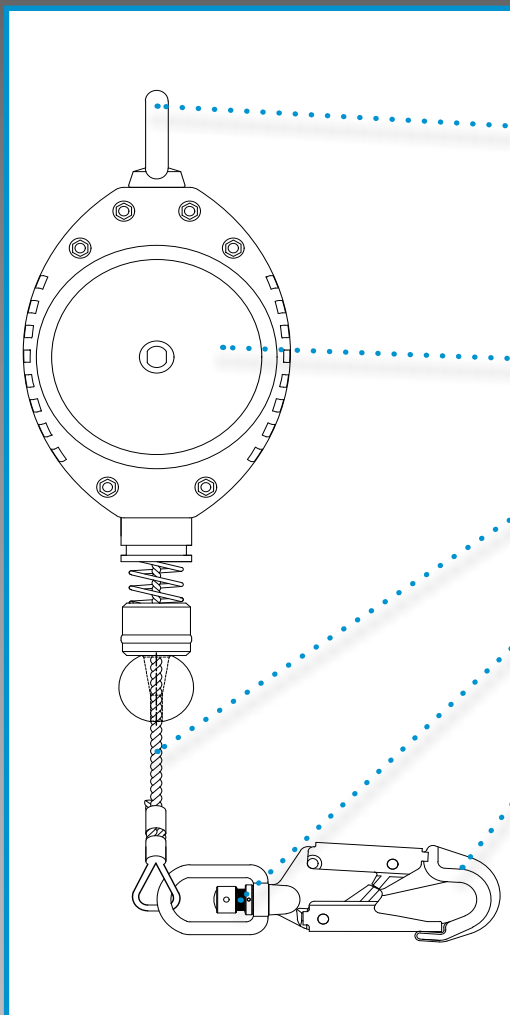
5 METRÓW

Wysuwana linka samohamująca w prawie niezniszczalnym plastiku, aby zapewnić im przewagę w miejscach, w których są używane. Sprzęt został dokładnie przetestowany we wszystkich sytuacjach.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

SPRZĘT DO PRACY NA WYSOKOŚCI

FAR0705



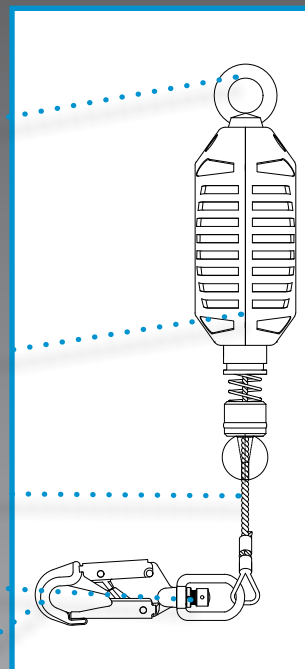
Oczko do kotwienia

Obudowa

Ocynkowana stalowa linka

Wskaźnik upadku

Karabinek



WYMIARY

Długość: 5 metrów

Waga: 2890 g (+- 20 g)

CZYSZCZENIE I KONSERACJA

W przypadku niewielkich zabrudzeń przetrzyj urządzenie bawełnianą szmatką lub miękką szczotką. Nie używaj żadnych materiałów ściernych. Do intensywnego czyszczenia myć w wodzie o temperaturze od 25 ° C do 50 ° C przy użyciu neutralnego detergentu. Należy pozostawić do samodzielnego wyschnięcia i trzymać z dala od otwartego ognia / ognia lub jakiegokolwiek innego źródła ciepła. Unikaj bezpośredniego światła słonecznego.

Użytkownik powinien przeprowadzić kontrolę przed użyciem samohamującej liny, aby upewnić się, że jest ona sprawna i działa poprawnie przed użyciem.

Kontrola przed użyciem powinna obejmować sprawdzenie zużycia lub otarcia lin stalowych / taśmy i oznak korozji, jeżeli występują na częściach metalowych lub pęknięciu obudowy.

Linka

Materiał: linka stalowa ocynkowana

Średnica: 4.5 mm

Minimalna siła zrywająca: 15 kN

CHARAKTERYSTYKA

Solidna i trwała obudowa z tworzywa sztucznego.

Obrotowe mocowanie na końcu kotwienia.

1 karabinek aluminiowy z zasuwą w punkcie kotwienia.
Otwór bramy: 22 mm. Zgodny z EN362: 2004 klasa B

Karabińczyk obrotowy ze stalowym wskaźnikiem upadku w punkcie mocowania, otwór bramy 20 mm, zgodny z EN362: 2004 klasa T.

ZGODNOŚĆ

EN 360: 2002 oceniony na 140 kg

Żywność produktu wynosi 10 lat od daty produkcji do momentu przekazania niezbędnych kontroli i inspekcji przez kompetentną osobę.

Wytrzymałość statyczna: 13 kN przez 3 min

Wytrzymałość dynamiczna: 100 kg swobodnego spadku masy 600 mm przy sile zrywającej mniejszej niż 6 kN i odległości zatrzymania mniejszej niż 2 metry.