

REACTOR 140 S

Lonża

A accen



Lonża z taśmy w kształcie V, chroniąca przed upadkiem, ze zintegrowanym absorberem energii (EN355 + EN 362), przeznaczona do przemieszczania się na linie poręczowej, w stałych systemach asekuracji, pomiędzy punktami kotwiczącymi lub na drabinach.

Idealna dla pracowników poruszających się na konstrukcjach, drabinach i słupach. Niska waga i praktyczny kształt nie ograniczają użytkownika w pracy, lonża jest tak zaprojektowana, aby bezpiecznie powstrzymać upadek osoby ważącej 140 kg (łącznie z wyposażeniem).

Maksymalna długość po rozerwaniu amortyzatora wynosi 175 cm. Osłona wykonana jest z czarnej gumy syntetycznej i Cordury z powłoką PU, lonża posiada zamek na obwodzie osłony ułatwiający kontrolę pochłaniacza energii.

Lonża posiada pomarańczowy wskaźnik aktywacji absorbera energii dla łatwego szybkiego sprawdzenia upadku, wskaźnik jest przewleczony przez pętle mocujące i wskazuje rzeczywiste uszkodzenie. Do lonży Reactor 140 można dopiąć dowolny łącznik zgodny z EN 362.

Specyfikacja

Materiał	POLIAMID, ALUMINIUM
Waga	170 g
Rozmiar	155 cm
Ilość użytkowników:	1
Norma	EN 355, EN 362
Gwarancja	1 rok