



Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 04:12

Link do produktu: <https://www.wspin.net/asap-lock-p-8077.html>



ASAP LOCK

Cena	897,00 zł
Dostępność	Według stanu magazynowego
Numer katalogowy	B071BA00

Opis produktu

Przesuwany przyrząd autoasekuracyjny z blokadą marki Petzl

Przesuwany przyrząd autoasekuracyjny ASAP LOCK został opracowany dla ułatwienia wychodzenia po linie. Przy normalnym użyciu przesuwany przyrząd autoasekuracyjny przemieszcza się wzdłuż liny, bez interwencji manualnej ze strony użytkownika. W przypadku nagłego obciążenia lub zbyt dużej prędkości, przyrząd autoasekuracyjny blokuje się, zatrzymując użytkownika. Funkcja blokady w ASAP LOCK pozwala użytkownikowi na unieruchomienie przyrządu, by zmniejszyć wysokość upadku. Ramię łączące przyrząd z lonżą chroni go przed utratą podczas przepinania się. ASAP LOCK należy używać z lonżą z absorberem energii ASAP'SORBER, który zapewnia dystans między pracownikiem i liną. Certyfikowany zgodnie z normami północnoamerykańskimi, europejskimi i rosyjskimi.

- Ciągła ochrona przed upadkiem z wysokości:
 - zatrzymanie upadku, poślizgnięcia, niekontrolowanego zjazdu,
 - funkcjonuje na linie pionowej lub ukośnej,
 - blokuje się na linie, nawet jeżeli zostanie złapany rękoma.
- Funkcja blokady w ASAP LOCK umożliwi unieruchomienie przyrządu, by zmniejszyć wysokość upadku. Blokada może być używana również przy silnym wietrze, by uniemożliwić powstawanie luzu na linie.
- Prosty w użyciu i skuteczny:
 - samoczynnie przesuwa się w górę i w dół liny asekuracyjnej,
 - wpina się łatwo i szybko w dowolnym miejscu liny,
 - ramię łączące przyrządu chroni go przed utratą podczas przepinania się,
 - używany z lonżą absorberem energii, by pracować w oddaleniu od liny: ASAP'SORBER (wersja międzynarodowa lub europejska) lub ASAP'SORBER AXESS umożliwiającym użycie do 250 kg podczas ratowania dwóch osób.
- Ciężar: 425 g.
- Gwarancja 3 lata.
- Certyfikacja:
 - ANSI Z359.15 przy użyciu z karabinkami OXAN TRIACT-LOCK (wersja międzynarodowa), absorberem energii ASAP'SORBER wersja międzynarodowa lub ASAP'SORBER AXESS, poprzeczkami CAPTIV i liną RAY 12 mm z zakończeniem zszywanym.
 - CE EN 12841 typ A przy użyciu z absorberem energii ASAP'SORBER (wersja międzynarodowa lub europejska) lub ASAP'SORBER AXESS i liną EN 1891 typ A od 10 do 13 mm
 - CE EN 353-2 przy użyciu z absorberem energii ASAP'SORBER (wersja międzynarodowa lub europejska) i liną AXIS 11 mm lub PARALLEL 10,5 mm.
 - EAC: przy użyciu z absorberem energii ASAP'SORBER wersja europejska) i liną EN 1891 typ A od 10 do 13 mm