

AT 191

Zaczepek linkowy bezłącznikowy

EN 795/B



Zaczepek linkowy AT 191 stanowi składnik sprzętu chronącego przed upadkiem z wysokości. Zaczepek należy stosować jako przenośne, tymczasowe urządzenie kotwiczące typu B, umożliwiające dołączanie do punktu konstrukcji stałej podzespołu łącząco-amortyzującego. Zaczepek linkowy jest zbudowany z odcinka linki nierdzewnej o średnicy 8 mm i długości od 0,6 do 10 m, zakończonej pętlami o różnych średnicach, umożliwiającymi wykonanie pętli bez użycia dodatkowych łączników.



**WIDEO
PREZENTACJA PRODUKTU**

<https://vimeo.com/279026828>

CECHY SZCZEGÓLNE



**ZABEZPIECZENIE
DLA 1 OSOBY**

PARAMETRY

LINA

Średnica liny \varnothing 8 mm

Lina stal nierdzewna, miedź

Max. liczba użytkowników

1

Wytrzymałość statyczna

30 kN