

**POJASEVI ZA ZAŠTITU OD PADA; RADNO POZICIONIRANJE; RAD NA UŽETU; SPAŠAVANJE**

CERTIFIKATI:

EN 361

EN 358

EN 813

**AVAO BOD CROLL FAST**



**TOP**



**TOP CROLL**



**AVAO BOD FAST**



**AVAO SIT FAST**



POJASEVI ZA ZAŠTITU OD PADA

CERTIFIKATI:  
EN 361





EN 397  
EN 12492  
EN 50365

EN 397  
EN 12492

EN 397  
EN 50365



Am'D



WILLIAM



OK

OXAN



VULCAN

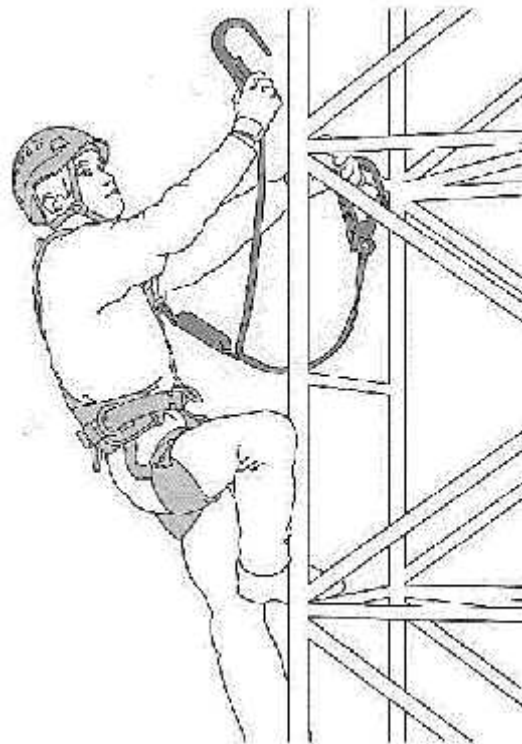


CERTIFIKATI:  
EN 362  
EN 12275





**PENJANJE I KRETANJE S DVOKRAKOM SLOŽENOM UZICOM (za zaustavljanje pada)**



**PENJANJE I KRETANJE S DVOKRAKOM SLOŽENOM UZICOM (za zaustavljanje pada)**



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



CERTIFIKATI:  
EN 361  
EN 358  
EN 813

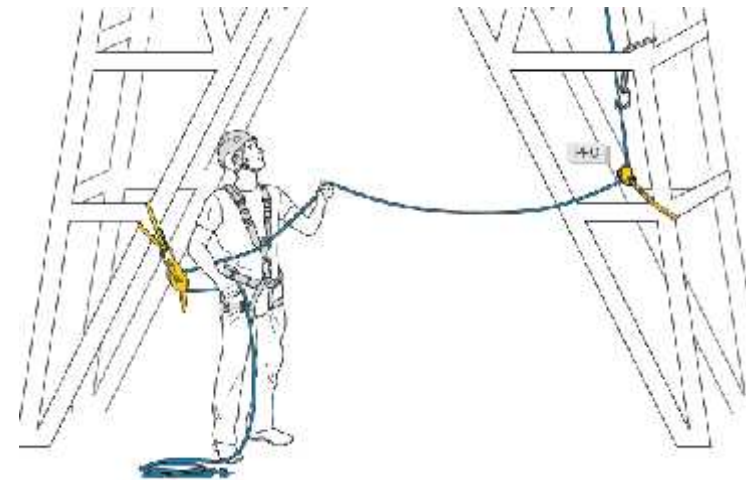
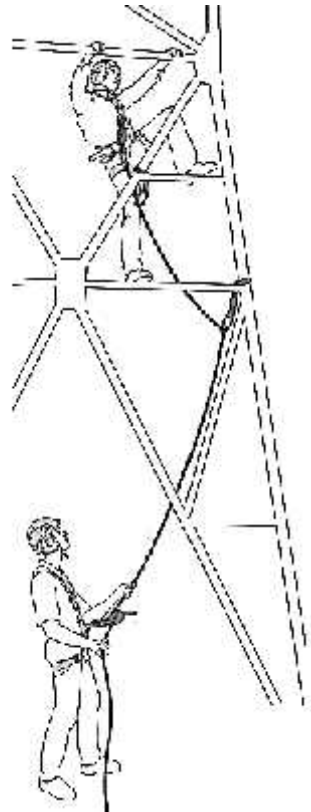


CERTIFIKATI:  
EN 361



Certifikati:  
EN 355  
EN 354  
EN 362

**VODEĆE PENJANJE I KRETANJE**





**VODEĆE PENJANJE I KRETANJE**



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



CERTIFIKATI:  
EN 341 class A  
EN 12841 type C  
NFPA 1983  
EAC



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



Certifikati:  
EN 362

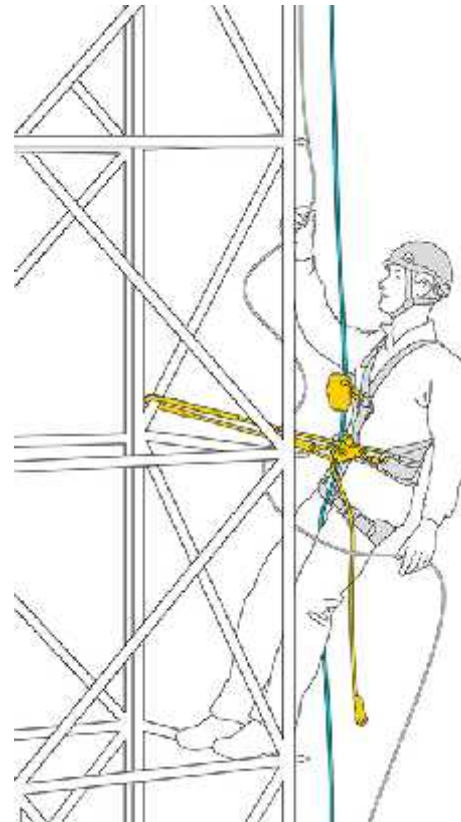


CERTIFIKATI:  
EN 566  
EN 795 B



CERTIFIKATI:  
EN 1891 type A

**PENJANJE S POZICIJSKOM UZICOM (i steznom uzicom)**



**PENJANJE S POZICIJSKOM UZICOM (i steznom uzicom)**



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



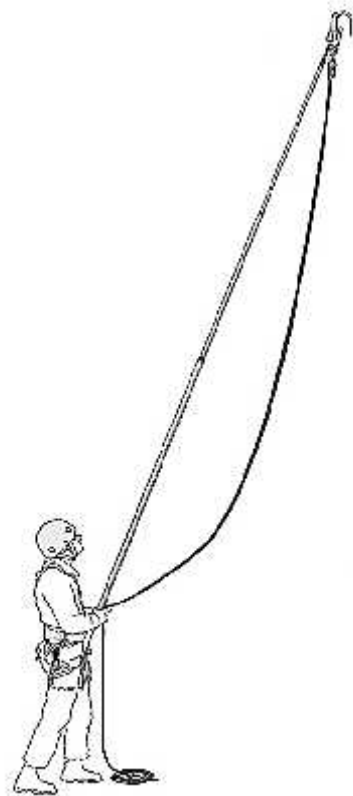
CERTIFIKATI :  
EN 362



CERTIFIKATI:  
EN 358



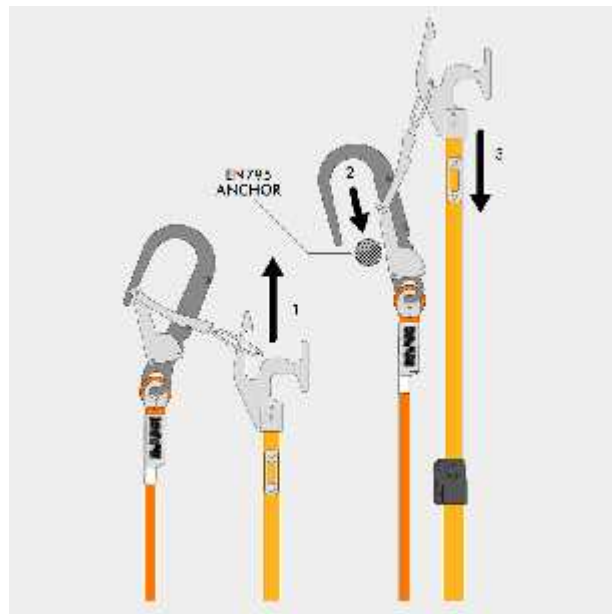
**KORIŠTENJE TELESKOPSKJE MOTKE (za postavljanje linije)**



**KORIŠTENJE TELESKOPSKE MOTKE (za postavljanje linije)**



EN 795

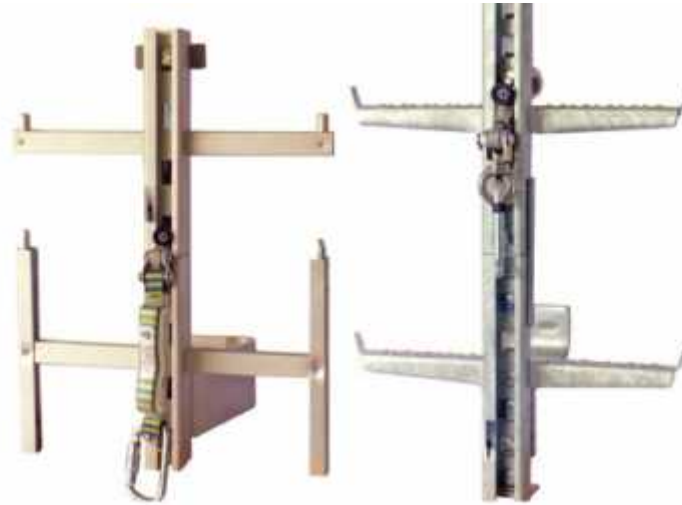
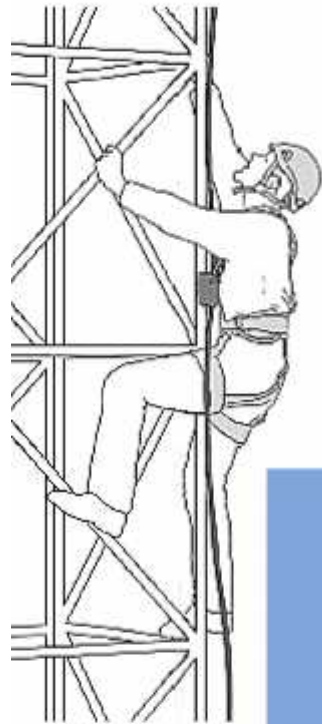


JIRAF: 9.4m





**PENJANJE UZ VODILICU (sa stoperom)**



**PENJANJE UZ VODILICU (sa stoperom)**



CERTIFIKATI:  
DIN 18799 parts 1 and 2,  
EN 353-1



CERTIFIKATI:  
EN 1891 type A



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



CERTIFIKATI:  
EN 353-2  
EN 12 841 type A



CERTIFIKATI:  
EN 355

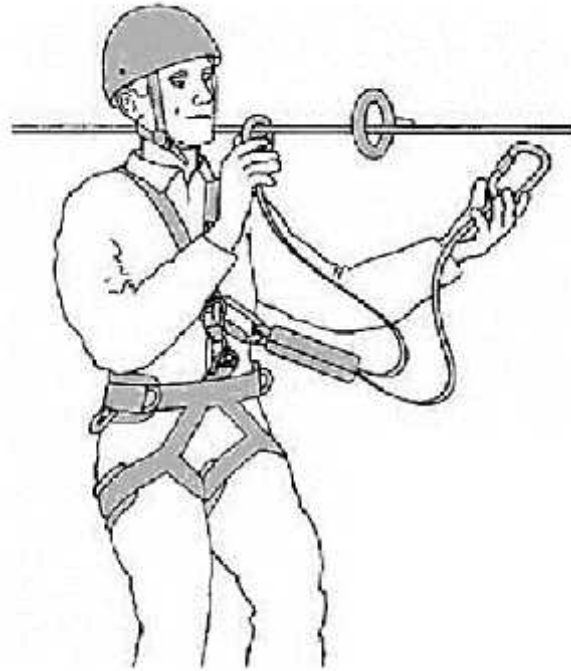
**PENJANJE UZ VODILICU (sa stoperom)**



CERTIFIKATI:  
EN 353



**KRETANJE UZ HORIZONTALNU SIDRENU LINIJU (s uzicama)**



**KRETANJE UZ HORIZONTALNU SIDRENU LINIJU (s uzicama)**



CERTIFIKATI:  
EN795



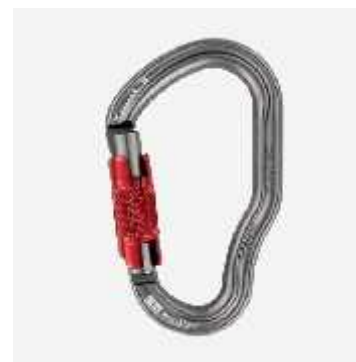
CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



EN 355  
EN 354



CERTIFIKATI:  
EN 361



Certifikati:  
EN 362



**KORIŠTENJE JEDNOKRAKE SLOŽENE UZICE (za zaustavljanje pada)**



**KORIŠTENJE JEDNOKRAKE SLOŽENE UZICE (za zaustavljanje pada)**



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



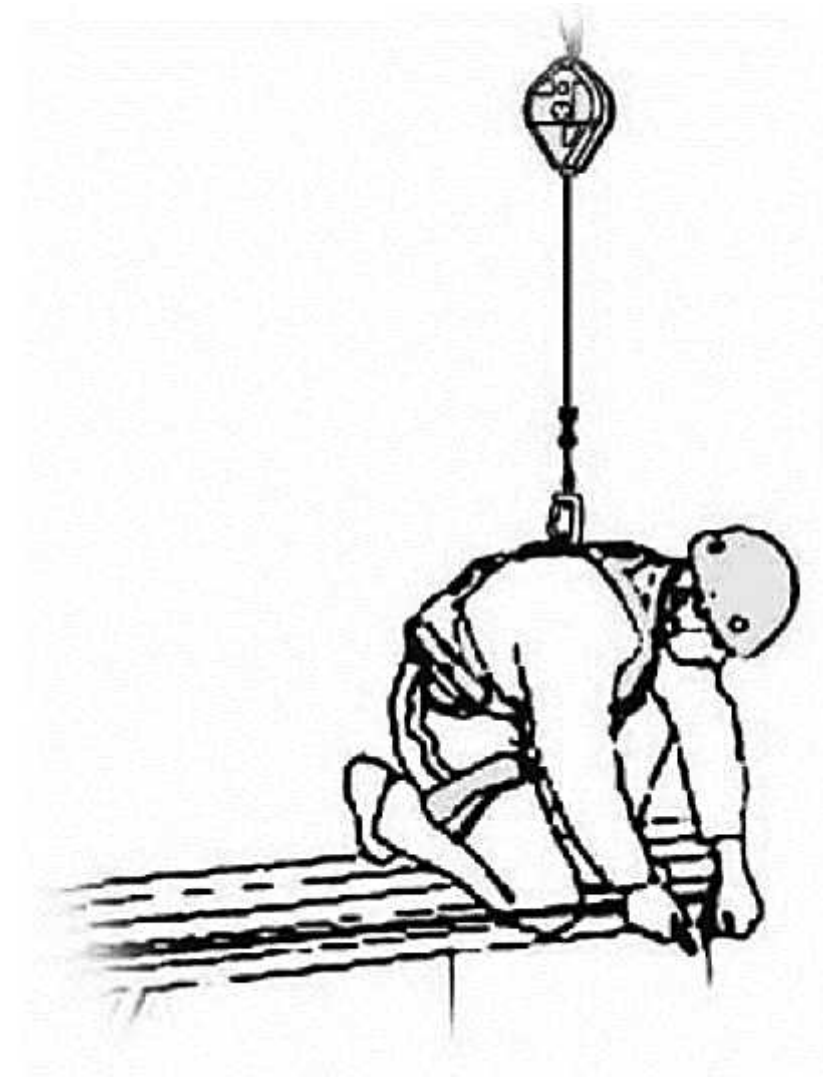
CERTIFIKATI:  
EN 361



CERTIFIKATI:  
EN 355  
EN 354  
EN 362



**KORIŠTENJE SAMOUVLAČIVE UZICE / LINIJE**



### KORIŠTENJE SAMOUVLAČIVE UZICE / LINIJE



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



CERTIFIKATI:  
EN 361



CERTIFIKATI:  
EN 360

**OGRANIČAVANJE PRISTUPA UZICOM / LINIJOM**





**OGRANIČAVANJE PRISTUPA UZICOM / LINIJOM**



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



CERTIFIKATI:  
EN 361

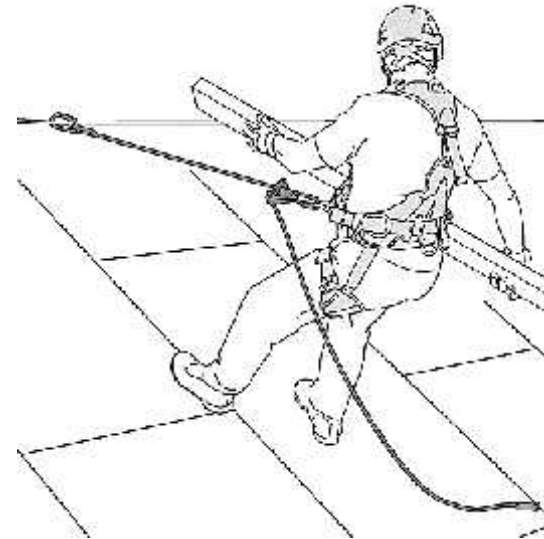


CERTIFIKATI:  
EN 360



CERTIFIKATI:  
EN 355  
EN 354  
EN 362

**KRETANJE I POZICIONIRANJE LINIJOM**



**KRETANJE I POZICIONIRANJE LINIJOM**



**CERTIFIKATI:**  
**EN 795**



**CERTIFIKATI:**  
**EN 358**



**CERTIFIKATI:**  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



**CERTIFIKATI:**  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



**CERTIFIKATI:  
EN 795**



**CERTIFIKATI:  
EN 795**



**CERTIFIKATI:  
EN 795**



**CERTIFIKATI:  
EN 795**



**CERTIFIKATI:  
EN 354**

**KRETANJE UZ VODILICU (sa stoperom)**



### KRETANJE UZ VODILICU (sa stoperom)



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



CERTIFIKATI:  
EN 397,  
EN 12492  
ANSI Z89.1-2009  
Type I Class E



CERTIFIKATI:  
EN 358  
  
EN 795





Rad na visini / Siguran sustav rada

Kolektivna zaštita od pada / Osobna zaštita od pada

Osobna oprema za zaštitu od pada / Pregled opreme

Čvorovi / Sustavi kolotura / Sidrišta i navezi

Radne tehnike / Podizne tehnike

Pristup užetom / Spašavanja

Navezivanje i dizanje tereta

Korištenje ljestvi



**OBUKA - tehnički uvjeti**

Poslovna zgrada – Gospodarska ulica 10a, D. Stupnik (Zagreb)

Dvorana za obuku – površina 200 m<sup>2</sup>, visina 12 m

Oprema – 18 polaznika