

C.A.M.P. sigurnosni pojas GTX XT



Marke: C.A.M.P.

Propis: EN 358 , EN 361 , EN 813

OPIS PROIZVODA za C.A.M.P. sigurnosni pojas GTX XT

Sigurnosni pojas za rad s užetom • inovativna struktura među omčama za noge i struk • čelična spona sa zatvaranjem 3Lock • kopče ANSI STS • 6 aluminijskih očica za pričvršćivanja

TEŽINA:

S-L: 2480 g

XL-XXL: 2600 g


Propisi:

EN 358

EN 361

EN 813

ANSI Z359.11

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	TH-3088L	S/L
	TH-3088XXL	XL/XXL

PROPISI za C.A.M.P. sigurnosni pojas GTX XT

EN
358

EN
361

EN
813



EN 358 | Visinska zaštitna oprema za pozicioniranje na radnome mjestu i sprječavanju nesreća

Standard EN 358 vrijedi za užad i elemente za povezivanje za namjenu pozicioniranja na radnome mjestu ili za zadržavanje. Određuje zahtjeve, testne metode, oznake i od strane proizvođača određene upute. Standard EN 358 ne vrijedi za elemente za povezivanje koji su fiksne dužine te nisu integrirani u pojas.

EN 361 | Visinska zaštitna oprema - zaštitni pojasevi



Standard EN 361 postavlja zahtjeve, metode ispitivanja, oznake, informacije proizvođača i pakiranje za sigurnosne pojaseve. Sigurnosni pojas sastoji se od traka, spojnice, kopči i drugih dijelova tako da podržava cijelo tijelo osobe i drži ga tijekom pada.

EN 813 | Visinska zaštitna oprema - pojasevi za sjedenje



Europski standard EN 813 postavlja zahtjeve za pojaseve za sjedenje, metode ispitivanja, označavanje i informacije proizvođača za upotrebu u pozicioniranju, sustavima zadržavanja, sustavima određivanja položaja i užadnim sustavima gdje je potrebno da je točka pričvršćivanja vrlo niska.

VAŽNO! Pojasevi za sjedenje nisu prikladni za upotrebu kao sredstvo za zaustavljanje pada.

