

MSA HSG za spašavanje, uže od nehrđajućeg čelika



Područje upotrebe:
Ulaz u zatvoreni prostor (CSE)
Marke: MSA
Propis: EN 1496 , EN 360

OPIS PROIZVODA za MSA HSG za spašavanje, uže od
nehrđajućeg čelika 15m

Visinska oprema za spašavanje • 15 m uže od nehrđajućeg čelika • ugrađen ublaživač pada • integrirani nosači za brzu montažu • sklopiva ručka • snažno aluminijsko kućište s termoplastičnim komponentama • dozvoljeno do 140 kg • vitla se može koristiti bez tronošca • ručka se koristi za sidrenje.

PROPISI: EN 1496, EN 360

TEŽINA: 16,3 kg

	BR. PROIZ.
	MS-0604

PROPISI za MSA HSG za spašavanje, uže od nehrđajućeg čelika 15m

EN 1496

EN
360

EN 1496 | Visinska zaštitna oprema - uređaji za spašavanje



U europskom standardu EN 1496 određeni su zahtjevi, metode ispitivanja, oznake i informacije proizvođača o uređajima za spašavanje. Uređaji za spašavanje koji udovoljavaju standardu EN 1496 sastavni su dio sustava za spašavanje. Mogu se kombinirati s drugim sastavnim dijelovima poput uređaja za spuštanje u svrhu spašavanja (EN 341) ili uređaja za zaštitu na visini (EN 360).





EN 360 | Visinska zaštitna oprema - uređaji za zaustavljanje pada

Europski standard EN 360 određuje zahtjeve, testne metode, oznake i informacije proizvođača za uređaje za zaustavljanje pada za koje jamči proizvođač. Uređaji za zaustavljanje pada prema standardu EN 360 predstavljaju sastavni dio sustava za zaustavljanje pada prema standardu EN 363. Standardi EN 353-1 i 353-2 određuju dodatne vrste zaštitnih sustava.