

Nešķērsojama pretkritiena sistēma SYS ABS

Preces apraksts



Nešķērsojamās drošības sistēmas ABS-Lock SYS I (8 mm) un III (6 mm)

Nešķērsojamās ABS-Lock SYS drošības sistēmas ir standarts pretkritiena risinājums.

Šis nerūsējošā tērauda enkurspunktu risinājums sastāv no tērauda troses, kas tiek salikta gar malām vai ap konstrukciju, kur pastāv nokrišanas risks (piemēram, uz plakanā jumta). Troses diametrs 6 vai 8mm.

Lai uzstādītu trosi apkārt šķēršļiem vai stūriem, izmantojiet speciāli izstrādātu ABS Solid Curve pagrieziena bloku. Trosi var viegli uzstādīt leņķī no 0 līdz 180 °. Troses diametrs 6 vai 8mm.

Šis nerūsējošā tērauda enkurspunktu sistēmas var uzstādīt uz plakaniem vai slīpiem jumtiem vai gar fasādi, lai nodrošinātu piekļuves ceļus. Parasti drošības sistēmas uzstāda, lai nostiprinātu jumta segumu, industriālās zāles un celtnu ceļus.

Vienlaicīga aizsardzība līdz 4 personām.

Slodzes virziens: horizontāls un vertikāls

Pielietojums: fasāde/siena, plakanie jumti, profila jumts

Pozicionēšana: metāls, pārseguma panelis, trapecveida profils, gāzbetona bloki, valcprofila jumts, koks, bitumena/šķiedru stiegrota loksne, betons, sendvičpaneli, profila jumts.

Meklējot pretkritiena risinājumu, iesakām izmantot divzarīgo sakabi, kas nodrošinās nepārtrauktu aizsardzību, pārvietojoties pa drošības sistēmu.

Materiāls: Nerūsējošais tērauds

Markējums: Atbilstoši standartam

Standarts: EN 795, CEN/TS/16415

Piezīme: Lietošanai kopā ar personīgo pretkritiena ekipējumu (PPE)

Neesi apmācīts strādāt ar drošības aprīkojumu? Piesakies apmācībām ["Darbs augstumā"](#)!

[apmācības](#)

Maks. lietotāju skaits

Es vēlos saņemt vairāk informācijas par