

AXIS TR

Kotvící bod

A accen



Kotvící bod Axis TR je určený pro použití k zajištění a ochraně před pádem z výšky až pro tři osoby současně.

Byl vyvinut za účelem zajištění osob pracujících ve výškách. Hlavně se používá jako koncová nebo rohová podpora v horizontálních lanových systémech ACCENLINE dle normy EN 795 C. Kotvící bod AXIS TR je zajištěn speciálními výklopnými kotvami pro konstrukční trapézové plechy. Minimální tloušťka plechu je 0,70 mm. Používá se pro plechy TR50 -TR 190.

Kotvící bod AXIS TR je vyroben z nerezové oceli (materiál 1.4301). Celková maximální výška sloupku je až 600 mm. Rozměry bodu jsou 400 x 400 mm a průměr 50 mm.

Na horní části kotevního bodu je namontováno jistící oko, které umožňuje pohyb kolem své osy v rozsahu 360° a dovoluje tak práci ve všech směrech. Díky tomu zabraňuje tvoření smyček v případě zapojení jistícího lanka.



Specifikace

Materiál	NEREZ
Hmotnost	11 kg
Rozměry	600 mm, průměr 50 mm
Uživatelé	3
Norma	EN795, třída A, C a CEN / TS 16415
Záruka	12 měsíců

Montážní podklad

Trapézové plechy	0,7 TR50 -TR 190
------------------	------------------