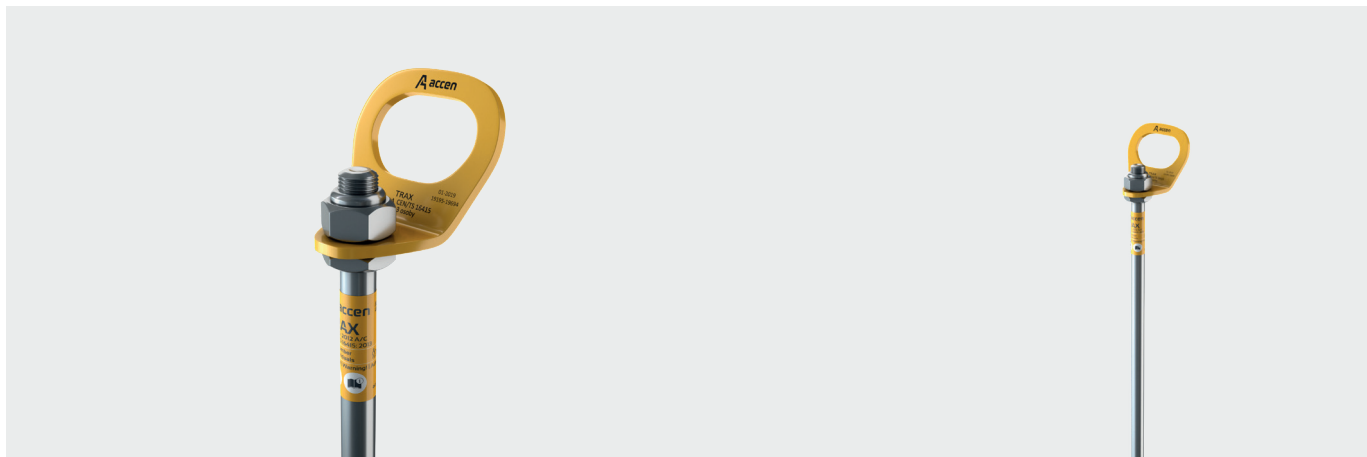


# TRAX B

Kotvící bod

**A** accen



Kotvící bod TRAX B je určený k používání jako kotvící bod chránící před pádem z výšky pro tři osoby současně. Byl vyvinut pro potřebu ochrany osob pracujících na plochých střechách. Je připevňován k železobetonovému základu min. třída C20/25 pomocí chemické kotvy- doporučuje se Hilti nebo Fischer. Minimální hloubka kotvení činí 125mm.

Otvory k připevnění je třeba navrtat pouze do nosného konstrukčního betonu! Kotvení neprovádějte do mazaniny, vyrovnávacího betonu, lehčeného betonu atd.!

Na sloupku je namontován upevňovací bod s obrtlíkem, který umožňuje otáčení o 360° ve všech směrech. Díky tomu se zabraňuje vzniku smyček v případě zapojení jisticího lanka.

Kotvící bod TRAX B je celkově vyroben z nerezové oceli (materiál 1.4301). Celková maximální výška sloupku činí 1000 mm. Průměr sloupku  $\varnothing$  16 mm – VA, chemická kotva je samostatný výrobek. Sloupek TRAX B splňuje požadavky normy týkající se kotvících zařízení EN795, třída A a CEN/TS16415.

## Technická specifikace

Materiál	INOX
Hmotnost	0,5 kg
Průměr	16 mm
Počet uživatelů	3
Norma	EN 795 A/C, CEN/TS 16415
Záruka:	12 měsíců

## Montážní podklad

beton	třídy min. C20/25
-------	-------------------