

# TRAX TR 3.0

Słupek asekuracyjny

**A** accen



TRAX TR 3.0 jest urządzeniem kotwiczącym przeznaczonym do przyłączania środków ochrony indywidualnej chroniących przed upadkiem z wysokości, dla trzech osób jednocześnie.

Słupek asekuracyjny TRAX TR 3.0 spełnia wymagania normy EN 795: 2012 typ A/C oraz Specyfikacji Technicznej CEN/TS 16415: 2013. Instalowany na stałe do blachy trapezowej konstrukcyjnej o minimalnej grubości 0,7 mm. Przeznaczony do montażu na blachach trapezowych od TR-50 do TR-160 układanych zarówno w pozytywie, jak i w negatywie. Mocowanie odbywa się za pomocą 20 szt. specjalnych wkrętów samowiercących 6,3 x 25.

Podstawa słupka jest symetryczna, co usprawnia montaż i minimalizuje ryzyko błędnego ułożenia słupka względem blachy trapezowej.



## Specyfikacja

Materiał	INOX
Waga	5,1 kg
Wysokość standardowa	500 mm
Średnica	Ø 16 mm
Wymiary podstawy	5 x 340 x 340 mm
Użytkownicy	3
Norma	EN 795 typ A/C, CEN/TS 16415: 2013
Gwarancja	12 miesięcy

## Podłoża montażowe

Blacha trapezowa	min. gr. 0,7 mm
------------------	-----------------