

# TM 7 Stalowy statyw bezpieczeństwa

EN 795/B



Statyw stanowi przenośny, tymczasowy punkt konstrukcji stałej typu B i służy do zabezpieczenia pracowników pracujących w studzienkach kanalizacyjnych, zbiornikach, szybach, studniach, silosach, etc. Statyw należy używać wraz z urządzeniami zabezpieczającymi przed upadkiem z wysokości. Statyw stanowi zabezpieczenie dla maksymalnie jednej osoby jednocześnie.

## CECHY SZCZEGÓLNE



Zabezpieczenie dla 1 osoby



Dopuszczone do prac w strefach zagrożonych wybuchem

## PARAMETRY

Wysokość	147-229 cm
Średnica otworu pod statywem	140-213 cm
Rozstaw nóg	119-182 cm
Waga statywu	35 kg
Wymiary transportowe	175 x 23 x 23 mm
Max. liczba użytkowników przy podnoszeniu i opuszczaniu	1

### NOGI

Materiał	stal
Wykończenie	ocynk galwaniczny

### GŁOWICA

Materiał	stal
Wykończenie	lakier proszkowy, ocynk galwaniczny
Liczba punktów kotwienia	4

### STOPKI

Materiał	stal nierdzewna
----------	-----------------

### ŁAŃCUCH

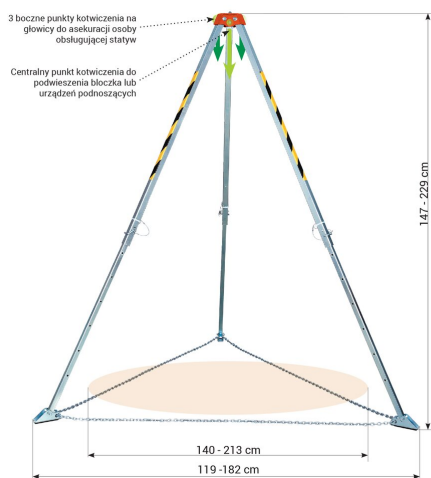
Materiał	stal ocynkowana
----------	-----------------

## CENNIK

nr kat.	cena netto [PLN]
AT009	<b>1 969,00</b>

# TM 7 Stalowy statyw bezpieczeństwa

## RYSUNKI



## ZDJĘCIA DODATKOWE



Głowica z punktem kotwiczenia



Regulacja nogi



Stopka

### ZDJĘCIA 360 (OBROTOWE)

---



# TM 7

## Stalowy statyw bezpieczeństwa

