

## TRA 3 0



TELESKOPOWY TRÓJNÓG ALUMINIOWY, REGULOWANY OD 1,74 DO 3,02 M + 3 CENTRALNE PIERŚCIENIE KOTWICZĄCE

Ref. TRA30\_



### Opis produktu

Trójnóg teleskopowy z aluminium. Regulowana wysokość 1,74 m do 3,02 m. Maksymalny rozstaw na podłożu 2,62 m. 3 centralne pierścienie kotwiczące, 2 pierścienie kotwiczące na nogach. Możliwość zamontowania podkładek adaptacyjnych TRA101 lub TRA102 albo stopni TRA103.

Aluminium.

**KOLOR**  
Aluminizowany

**ROZMIAR**  
Regulowany

### Zalety produktu + Korzyści dla użytkownika

Obrotowa stalowa stopka

Dostosowany do wszystkich rodzajów powierzchni

3 punkty kotwiczenia

Możliwość opuszczenia się na linie

Certyfikowany dla 3 osób

Możliwość używania przez 3 osoby

Certyfikaty - Normy



ROZPORZĄDZENIE (UE) 2016/425

EN795:2012 Środki ochrony indywidualnej chroniące przed upadkiem z wysokości -  
Urządzenia kotwiczące

RODZAJ B: Punkt kotwiczący typ B

CEN-TS16415:2013 Zalecenia dotyczące urządzenia kotwiczącego do użytku przez wiele osób  
jednocześnie.

3: Maksymalna liczba osób



EN365 : 2004 Środki ochrony indywidualnej zapobiegające upadkom z wysokości – Ogólne  
wymagania dotyczące sposobu użycia, konserwacji, okresowych kontroli, naprawy,  
znakowania i opakowania.

SZCZEGÓLNE ZGODNOŚCI KWALIFIKACYJNE

EN363 : 2018 Środek ochrony indywidualnej przed upadkiem z wysokości – Systemy  
indywidualne do ochrony przed upadkiem.

EN364 : 1992 Środek ochrony indywidualnej przed upadkiem z wysokości: Metody  
przeprowadzania prób.

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu	Kod kreskowy	KOLOR	ROZMIAR		
TRA30	3295249193133	Aluminizowany	Regulowany	1	-