



Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 07:45

Link do produktu: <https://pajm.pl/ts-50-lata-teleskopowa-nivel-system-p-24037.html>



TS-50 łąta teleskopowa Nivel System

Cena brutto	233,00 zł
Cena netto	189,43 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	TS-50
Kod producenta	TS-50
Kod EAN	5907440786684
Producent	Nivel System

Opis produktu

W pomiarach niwelacyjnych łąta stanowią element odczytowy, za pomocą którego ustalana jest wysokość lub różnica wysokości pomiędzy punktami. Dokładność wykonania opisów na niej i solidność konstrukcji mają ogromny wpływ na końcową dokładność niwelowanych punktów. Z kolei wysoka jakość wykonania (połączenia mechaniczne, blokady teleskopowe) decydują o trwałości produktów i ich bezawaryjności. W ofercie znajduje się pełny wachlarz łąt niwelacyjnych - od precyzyjnych łąt inwarowych do niwelacji precyzyjnej przez tradycyjne łąty drewniane, aluminiowe teleskopowe do specjalnych łąt laserowych z podziałem milimetrowym.

- **do różnych zadań** - łąty inwarowe do niwelacji precyzyjnej, łąty drewniane do dokładnej niwelacji punktów osnowy, łąty aluminiowe i fibreglassowe z opisem typu „E” z jednej strony i podziałką milimetrową z drugiej do szybkiej niwelacji na budowach, łąty specjalne do współpracy z niwelatorami laserowymi, długości od 2,4 m do 7 m - do wyboru, do koloru!
- **zawsze w pionie** - łąty przystosowane do libelli pudełkowych
- **wygoda działania** - teleskopowe łąty aluminiowe szybko się składają/rozkładają i z łatwością mieszczą się w bagażniku samochodu osobowego
- **odporne na warunki atmosferyczne** - zarówno łąty drewniane, jak i aluminiowe są odporne na wodę, wilgoć i wysokie temperatury, w każdych warunkach zapewniają wysoką precyzję pomiarów
- **ochrona przed uszkodzeniami i zabrudzeniami** - łąty sprzedawane są przeważnie w pokrowcach ochronnych.

Wytrzymała łąta teleskopowa do pracy z niwelatorami optycznymi.

- opis typu E umożliwia łatwe i precyzyjne odczytywanie wartości pomiaru
- wysoka jakość nadruku gwarantująca poprawne pomiary
- zacisk z pierścieniem metalowym o zwiększonej wytrzymałości
- pokrowiec w zestawie
- **Oferowana długość:** 5 m