

## Precyzyjny pionownik laserowy FLP 100

kod produktu: 3804

kategoria: Kategorie > INSTRUMENTY > PIONOWNIKI



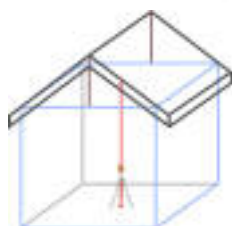
geo  
FENNEL

Producent: GEO FENNEL

Cena brutto: **6 500,00 zł**

Cena netto: 5 284,55 zł

Kod QR:



## Precyzyjny pionownik laserowy FLP 100

FLP 100 to specjalistyczny pionownik laserowy przeznaczony do precyzyjnej obserwacji laserowej i optycznej. Został przystosowany do pracy w najtrudniejszych warunkach:

- Wbudowany pion laserowy o wysokiej dokładności - umożliwia precyzyjne ustawienie instrumentu nad punktem.
- Przedłużona libella rurkowa - pozwalają precyzyjnie spoziomować urządzenie.
- Silna wiązka lasera - widoczna na odległości ponad 120 m w dzień i 250 m w nocy.
- Podwójna metoda wyznaczania pionu - laserowa i optyczna.
- Regulacja ostrości - zapewnia optymalne dostosowanie instrumentu do każdej odległości.
- Praca w każdych warunkach - dzięki uszczelnionej obudowie zgodnie z normą IP 54.

## Precyzyjny pionownik laserowy FLP 100

<b>Nazwa</b>	<b>Wartość</b>
Powiększenie lunety	26 x
Średnica obiektywu	36 mm
Najkrótsza celowa	0,4 m
Libella rurkowa	20"/2 mm
Pion laserowy (centrownik) - klasa bezp./długość fali	1/650 nm
Pion laserowy (centrownik) - dokładność	±1 mm/1,5 m
Pion laserowy (pionownik zenitalny) - klasa bezp./długość fali	3R/635 nm
Pion laserowy (pionownik zenitalny) - dokładność	±2,5 mm/100 m
Zasilanie bateryjne	2 x AA Alkaline
Średnica wiązki światła lasera	3 mm/80 m
Zasięg widoczności światła lasera dzień/noc	≥120 m/≥250 m
Maksymalna odchyłka od osi optycznej	≤3"
Zakres temperatur pracy	-10°C - +50°C
Klasa szczelności obudowy	IP 54
Masa instrumentu	2,8 kg

Pionownik FLP 100 jest objęty 24-miesięczną gwarancją (36 miesięcy po rejestracji). Każdy egzemplarz przed wysyłką do sklepu przechodzi w laboratorium diagnostycznym wstępny przegląd techniczny i kontrolę dokładności. Jest gotowy do pracy natychmiast po otwarciu firmowego opakowania.