

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/sola-laser-płaszczyznowy-uchylny-proton-s-p-74813.html>

PROTON S



Laser płaszczyznowy uchylny PROTON S 71017501 Sola

Cena brutto	3 226,46 zł
Cena netto	2 623,14 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-3 dni
Kod producenta	71017501
Kod EAN	9002719028413
Producent	SOLA
Twoje korzyści	


DARMOWA
wysyłka
od 500 zł netto


Gwarancja
BEZPIECZEŃSTWA


BEZPŁATNE
wsparcie
techniczne

Opis produktu

Laser płaszczyznowy uchylny **PROTON S 71017501 Sola**. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie:

- Automatyczne poziomowanie w 1-osiowej pracy nachylonej do kąta 30 ° (z adapterem pochylenia NK1)
- Odbiornik z wysokim zakresem i cyfrowym wyświetlaczem pomiarowym
- Akumulator litowo-jonowy SOLA: pełna wydajność i dobra widoczność linii lasera do samego końca
- Funkcje nachylenia są dostępne tylko za pomocą pilota
- Bez pilota: bezpieczna obsługa jest możliwa nawet dla mniej doświadczonych użytkowników
- Automatyczne monitorowanie wysokości, zatrzymuje laser w przypadku silnych wibracji

- Poziomowanie
- Oś nachylenia 1
- Nachylenie 2 osie
- Nachylenie ręcznie

Dane techniczne:

- Wymiar 230 x 196 x 200 mm
- Niwelacja automatyczny
- Pomiar tolerancji $\pm 0,10$ mm / m

Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

- Zakres samopoziomowania $\pm 5^\circ$
- Zakres zastosowań bez odbiornika ręcznego (promień) 20 m
- Zakres zastosowań z odbiornikiem ręcznym (promień) 500 m
- Temperatura robocza -5°C do $+50^\circ\text{C}$ (23°F do 122°F)
- Prędkość obrotowa 600 1 / min
- Adapter do statywu 5/8 "
- Klasa ochrony IP66
- Zasilacz Akumulator litowo-jonowy SOLA (5200 mAh)
- Czas pracy (przy 20°C) 30 godz
- Klasa lasera 2, DIN EN 60825-1: 2007-10
- Moc wyjściowa
- Długość fali 630 - 680 nm