



Dane aktualne na dzień: 26-06-2026 17:50

Link do produktu: <https://pajm.pl/tyczka-rozporowa-lt-334s-2g-z-trojnoziem-pro-nr-3-01-06-38-014-p-7861.html>



Tyczka rozporowa LT-334S-2G z trójnożem PRO nr. 3-01-06-38-014

Cena brutto	435,30 zł
Cena netto	353,90 zł
Dostępność	W naszym magazynie na wyczerpaniu - do 3 j.m.
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	3-01-06-38-014PR
Kod producenta	3-01-06-38-014
Kod EAN	5901571505954
Producent	Pro

Opis produktu

Tyczka rozporowa LT-334S-2G z trójnożem

PRO Sp. z o.o. z Bielska-Białej na rynku narzędzi budowlanych obecna jest już od 23 lat. Jako czołowy krajowy producent poziomnic, łat murarskich i kątownic stale wzbogaca i urozmaica swoją ofertę, stosując najnowocześniejsze technologie i opatentowane rozwiązania. Oferowane przez nią produkty są w stanie usatysfakcjonować nawet najbardziej wymagającego klienta. Wychodząc naprzeciw obecnym, stale rozwijającym się potrzebom rynkowym, na bieżąco wprowadza na rynek nowe narzędzia pomiarowe: laserowe, cyfrowe i ogólnobudowlane.

Cechy:

- Tyczka rozporowa LT-334S-2G umożliwia wygodne ustawienie lasera krzyżowego w pomieszczeniach o wysokości do 3,34 m bez konieczności stosowania statywu.
- Wysokość tyczki można zwiększać za pomocą opcjonalnych modułów 30 i 60 cm.
- Uniwersalna, dzięki mosiężnym śrubom 5/8" i 1/4".
- Tyczka wyposażona jest też w podziałkę metryczną, ułatwiającą umieszczenie lasera na żądanej wysokości.

Dane techniczne:

- Tyczka rozporowa LT-334S-2G umożliwia wygodne ustawienie lasera krzyżowego w pomieszczeniach o wysokości do 3,34 m bez konieczności stosowania statywu.
- Wysokość tyczki można zwiększać za pomocą opcjonalnych modułów 30 i 60 cm.
- Laser może być podnoszony bądź opuszczany bezstopniowo praktycznie na całej długości tyczki.
- Uniwersalna, dzięki mosiężnym śrubom 5/8" i 1/4".
- Tyczka wyposażona jest też w podziałkę metryczną, ułatwiającą umieszczenie lasera na żądanej wysokości.

Zestaw:

- Dolny element tyczki o budowie teleskopowej, ze stopką ułatwiającą klinowanie, o górnej końcówce z otworem na śrubę o średnicy 5/8".
- Elementy przedłużające tyczkę, zakończone na obu końcach gwintem, umożliwiającym przykręcenie fragmentu do dolnej i górnej części tyczki (60 cm - 3 sztuki, 30 cm - 1 sztuka).
- Ruchomy, uniwersalny uchwyt mocujący z mosiężnymi śrubami o gwintach 5/8" oraz 1/4", służący do umieszczania lasera na tyczce.
- Okrągła podstawka o średnicy 8 cm i wysokości 4 cm, służąca do mocowania tyczki między podłożem a sklepieniem.



- Trójnóg, umożliwiający pracę w wysokich halach i na zewnątrz.
- pokrowiec

Zakres dostawy:

- tyczka

Gwarancja PARAGON/FAKTURA:

- 12 miesięcy na MIARY I TAŚMY ,NARZĘDZIA POMIAROWE ,NARZĘDZIA ŁĄCZĄCE ,NARZĘDZIA BUDOWLANE
- 24 miesiące na Urządzenia laserowe i narzędzia ręczne
- 10 lat na wskaźniki (Poziomice ,łaty ,kątownice)



Jeśli szukasz **akcesoriów** do Twojego urządzenia, a nie ma tego produktu na naszej stronie, prześlij nam zapytanie na sklep@pajm.pl podając nam numer katalogowy artykułu którego poszukujesz, jeśli nie znasz numeru katalogowego, opisz nam co potrzebujesz i podaj koniecznie do jakiego urządzenia chcesz to zastosować.

W odpowiedzi podamy Ci cenę i dostępność.

Jeśli **części** której szukasz nie ma na naszej stronie, prześlij nam zapytanie na serwis@pajm.pl podając nam numer części który poszukujesz, Jeśli nie znasz numeru katalogowego części prześlij nam zapytanie podając opis części której szukasz, oraz koniecznie model, który znajdziesz na jego obudowie.

Bez podania tych danych, nie będzie możliwości ustalenia numeru katalogowego części, więc takie zapytania będą ignorowane. Prosimy o wyrozumiałość.

W odpowiedzi podamy Ci cenę i dostępność.

Mimo dokładania największych starań dotyczących opisu produktów, nie gwarantujemy, że w opisie produktu nie wkraść się błąd, jeśli masz wątpliwości lub wiesz że w opisie produktu jest błąd, prosimy skontaktuj się z nami.

Za wyrozumiałość i pomoc w aktualizacji oferty z góry dziękujemy.

Katalogi, cenniki, ulotki

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku

[Katalog PRO 2019_2020](#)