**Laser liniowy czy rotacyjny - który warto wybrać**

**Sprawdź, czym charakteryzują się laser liniowy i rotacyjny i który sprawdzi się w Twoim przypadku**

**Laser liniowy czy rotacyjny?**

Obecnie znaleźć można wiele rodzajów laserów, dlatego wybór tego odpowiedniego może sprawić nieco kłopotów. Zastanawiasz się czy lepiej wybrać **laser liniowy czy rotacyjny**? Nie da się jednoznacznie odpowiedzieć na to pytanie, zależy to bowiem od kilku czynników i od tego, do czego masz zamiar go używać. Sprawdźmy więc, czym charakteryzują się te lasery.

**Laser liniowy i rotacyjny - jaki wybrać?**

A więc [laser liniowy czy rotacyjny](https://lamigo.pl/blog/191-laser-liniowy-czy-rotacyjny)? Pełnią one zupełnie inne funkcje, na co warto zwrócić uwagę przy zakupie i wybrać taki, który będzie potrzebny przy Twojej pracy. Laser liniowy na przykład przyda Ci się przy pracach wykończeniowych, podwieszanych sufitach, montażu okien, czy też montażu półek i mebli. Z kolei laser rotacyjny bardziej odpowiedni będzie do wyznaczania poziomów pod parkingi i trawniki, budowy ogrodzeń i kładzenia fundamentów. Zamiast więc zastanawiać się czy lepszy jest *laser liniowy czy rotacyjny*, skup się na tym, do czego będziesz go używał.



**Dostosuj narzędzia do swoich potrzeb - nasze rady**

Pamiętaj, że wybierając narzędzia, warto zwrócić uwagę na ich zastosowanie. Lasery z wieloma funkcjami są dużo droższe i ich zakup jest opłacalny tylko wtedy, kiedy będziesz z tych wszystkich funkcji korzystać. Jeśli, nie lepszym pomysłem może być kupienie bardziej podstawowego sprzętu, który wcale nie będzie gorszej jakości.