

Jeżeli zastanawiasz się jaka poziomica laserowa krzyżowa sprawdzi się do jasnych pomieszczeń, to koniecznie przeczytaj ten test. Dzięki niemu dowiesz się jak w rankingu laserów krzyżowych plasuje się najnowszy laser FLG 40-PowerCross GREEN SP.

## Laser liniowy krzyżowy **FLG 40-PowerCross GREEN SP**

Piekalnie mocny. Takie sformułowanie padło z ust jednego z techników dystrybutora jeszcze przed rozpoczęciem testu. Nie dawaliśmy temu wiary na ślepo i postanowiliśmy poczekać z wydawaniem osądu. Protoplasta dzisiaj testowanego modelu czyli świecący na czerwono FL 40-PowerCross SP znany jest z tego, że potrafi zawstydzić zasięgiem i wyrazistością kreski większość laserów konkurencji. Znając zalety zielonej technologii laserowej - w przypadku FLG 40-PowerCross GREEN SP możemy spodziewać się jeszcze większej deklasacji rywali.



W katalogu niemieckiego producenta marki geo-FENNEL znajduje się kilkadziesiąt modeli laserów na każdą kieszeń. W zależności od potrzeb i specyfiki wykonywanych zadań w zasadzie każdy fachowiec bądź majsterkowicz powinien bez trudu znaleźć coś dla siebie. Testowany dzisiaj laser krzyżowy o zielonej barwie światła zalicza się do najwyższej grupy SP – Selection Pro, czyli starannie wyselekcjonowanych przyrządów skierowanych do najbardziej wymagających. Przynależność do elitarniej grupy SP to nie tylko wysoka jakość wykonania ale przede wszystkim wyrafinowane komponenty wewnętrzne.

Pospiesznie wyciągamy laser z firmowego pudełka. W komplecie fabrycznym otrzymujemy laser, uchwyt magnetyczny z regulowaną wysokością, baterie i pokrowiec. Wszystko wygląda solidnie a na uwagę zasługują porządne materiały. Laser jest ze wszystkich stron otoczony gumą, co w połączeniu z nowym typem kompensatora czyni go odpornym na upadek do 1 m. Możemy więc być spokojni o konsekwencje gdy niechcący zostanie potrącony na podłogę z umiarkowanej wysokości. Trzeba jednak pamiętać, że żaden laser nie wytrzyma upadku np. z wysokości 2 m. W takich okolicznościach uszkodzenia mogą być już na

tyłe znaczące, że uniemożliwią dalszą pracę.

Dostarczony w zestawie uchwyt jest już nam dobrze znany z innych laserów geo-FENNEL, które mieliśmy przyjemność testować. Ma wbudowane magnesy, możliwość regulacji wysokości i wbudowane dwa typowe gwinty 1/4" i 5/8". Pokrowiec zapinany na rzep zabezpieczy nasz laser podczas transportu pomiędzy kolejnymi zleceniami.

Przejdźmy zatem do oględzin lasera. Wyświetlany krzyż linii o zielonej barwie posiada znacznie szerszy zakres emisji niż zwykły laser krzyżowy. Jest to 135 stopni w poziomie i aż 150 stopni w pionie. Linie lasera zachodzą więc bardzo szeroko na ściany i sufit. Każdy kto zobaczy światło PowerCrossa będzie pod wrażeniem jego siły i jaskrawości. Potwierdzają to również nasze obserwacje i badanie zasięgu. Nawet gdy do pomieszczenia dociera światło słoneczne laser może osiągnąć imponujący wynik 100 m.

Z pewnością na rynku znajdziemy inne lasery o zielonej barwie światła, ale raczej żaden nie dorówna do jego klasy i jakości wyświetlanych linii w rzeczywistych warunkach. Analizując oferty trzeba również wziąć pod uwagę, że jest to laser firmy specjalistycznej należącej do marek klasy Premium. Zatem jego jakość jest zupełnie inna niż marek podstawowych znanych z produkcji narzędzi i elektronarzędzi.

Podsumowując, polecamy szczególnie wszystkim, którzy chcą wykonać zadania szybko, sprawnie, dokładnie i bezproblemowo. Bez względu na warunki jakie zastaną w lokalu.

Więcej informacji: [www.sklepylaserowe.pl](http://www.sklepylaserowe.pl).

A.P.