

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sznurek-traserski-30m-kreda-115g-czerwona-g29042-geko-p-33193.html>

Sznurek traserski 30m + kreda 115g czerwona G29042 GEKO

Cena brutto	14,30 zł
Cena netto	11,63 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G29042
Kod producenta	G29042
Kod EAN	5901477164316
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Sznurek traserski 30m + kreda 115g czerwona GEKO G29042

Zestaw do wyznaczania linii prostych składający się ze sznurka traserskiego o długości 30 metrów w obudowie z mechanizmem zwijania oraz pojemnika z 115 gramami kredy traserskiej w kolorze czerwonym. Narzędzie przeznaczone do precyzyjnego trasowania podczas prac budowlanych, remontowych i wykończeniowych.

Długość sznurka 30 m

Materiał sznurka Bawełna-poliester

Kreda traserska 115 g (czerwona)

Model G29042

Charakterystyka zestawu

Mieszany sznurek bawełniano-poliestrowy

Połączenie włókien bawełnianych z poliestrowym rdzeniem zapewnia odporność na rozciąganie i wielokrotne naprężenia. Sznurek zachowuje stabilność wymiarową przy trasowaniu linii o długości do 30 metrów, co eliminuje ryzyko odkształceń i niedokładności pomiaru.

Obudowa z mechanizmem zwijania

Składane pokrętło umożliwia ręczne nawijanie sznurka po zakończeniu pracy. Obudowa z tworzywa sztucznego chroni mechanizm przed zanieczyszczeniami i uszkodzeniami mechanicznymi, a także ułatwia transport narzędzia między stanowiskami pracy.

Pojemnik z kredą 115 g

Kreda traserska w kolorze czerwonym zapewnia widoczny ślad na większości powierzchni budowlanych. Gramatura 115 g wystarcza do wielokrotnego trasowania. Kolor czerwony oferuje dobry kontrast na jasnych podłożach, takich jak tynk, beton czy drewno.

Trasowanie w trzech płaszczyznach

Konstrukcja zestawu umożliwia wyznaczanie linii poziomych, pionowych oraz skośnych. Sznurek można napinać w dowolnej orientacji, co pozwala na precyzyjne trasowanie na ścianach, podłogach, sufitach oraz pochyłych powierzchniach dachowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G29042
Producent	GEKO
Długość sznurka	30 m
Materiał sznurka	Bawełna z poliestrowym rdzeniem
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Typ mechanizmu zwijania	Ręczny (składane pokrętło)
Kreda traserska w zestawie	Tak (115 g)
Kolor kredy	Czerwony
Orientacja trasowania	Pozioma, pionowa, skośna

Zastosowanie

- Wyznaczanie linii fundamentowych i ścian nośnych na etapie stanu surowego
- Trasowanie poziomów posadzek i wylewek samopoziomujących
- Oznaczanie linii montażu płyt gipsowo-kartonowych na ścianach i sufitach
- Wyznaczanie pozycji listew wykończeniowych, cokołów i listew przypodłogowych
- Trasowanie linii cięcia płytek ceramicznych i paneli podłogowych
- Oznaczanie osi montażowych instalacji elektrycznych i sanitarnych
- Wyznaczanie linii kalenicowych i okapowych na konstrukcjach dachowych
- Trasowanie linii podziału pomieszczeń podczas prac aranżacyjnych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy nasypać kredę traserską do obudowy i kilkakrotnie przeciągnąć sznurek przez komory z kredą, aby równomiernie pokryć włókna. Nadmiar kredy można usunąć lekkim stryśnięciem sznurka. Podczas trasowania sznurek napina się między dwoma punktami, a następnie odciąga prostopadle do powierzchni i puszcza, pozostawiając wyraźny ślad kredowy.

Konserwacja zestawu

Po zakończeniu pracy należy oczyścić obudowę z nadmiaru kredy i zwinąć sznurek przy pomocy pokrętła. Sznurek traserski powinien być przechowywany w suchym miejscu, aby uniknąć zawilgocenia włókien i zbrylenia kredy. Okresowo warto sprawdzać stan sznurka pod kątem przetarć i zużycia mechanicznego — uszkodzony sznurek może się zerwać podczas naciągania.

Uzupełnianie kredy

Gdy kreda traserska się wyczerpie, można uzupełnić zapas, stosując kredę w tym samym kolorze lub wybrać inny odcień w zależności od potrzeb. Kreda traserska dostępna jest w opakowaniach o różnej gramaturze. Przed pierwszym użyciem nowej kredy warto kilkakrotnie przeciągnąć sznurek przez komory, aby zapewnić równomierne pokrycie.