

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sznur-traserski-z-kreda-niebieska-17505-vorel-p-4168.html>

Sznur traserski z kredą niebieską 17505 VOREL

Cena brutto	5,47 zł
Cena netto	4,45 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	17505
Kod producenta	17505
Kod EAN	5906083175053
Producent	Vorel
Długość [m]	15
Waga [g]	275
Jednostka	KPL
Materiał	polipropylen
Wymiar [mm]	15000

Opis produktu

Sznur traserski z kredą niebieską VOREL 17505

Sznur traserski to narzędzie do wyznaczania linii prostych na powierzchniach budowlanych. Model VOREL 17505 wyposażony w mechanizm korbkowy, wbudowany pion murarski oraz 115 g niebieskiej kredy umożliwia szybkie trasowanie na różnych materiałach.

Marka VOREL

Model 17505

Kolor kredy Niebieski

Waga kredy w zestawie 115 g

Charakterystyka sznura traserskiego VOREL 17505

Mechanizm korbkowy do zwijania sznura

Korbka umożliwia kontrolowane i szybkie zwijanie sznura po wykonaniu trasowania. Rozwiązanie to eliminuje ręczne nawijanie, skraca czas pracy i zapobiega plątaniu się sznura, co ma znaczenie przy wielokrotnym użyciu w ciągu dnia roboczego.

Wbudowany pion murarski

Funkcja pionu pozwala na wyznaczanie linii pionowych bez dodatkowych narzędzi. Sznur traserski z pionem zastępuje dwa oddzielne przyrządy, co upraszcza transport i organizację stanowiska pracy podczas prac murarskich i montażowych.

Niebieska kreda 115 g w zestawie

Niebieski barwnik zapewnia wyraźny kontrast na jasnych powierzchniach betonowych, drewnianych i gipsowych. Dostarczona ilość kredy wystarcza na kilkadziesiąt metrów trasowania, a pojemnik umożliwia uzupełnianie kredą proszkową po zużyciu.

Obudowa z tworzywa sztucznego

Pojemnik z tworzywa sztucznego zapewnia odporność na upadki z wysokości roboczej oraz szczelność, która chroni kredę przed zawilgoceniem. Materiał ten jest lżejszy od metalowych odpowiedników, co zmniejsza obciążenie podczas pracy na wysokości.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	17505
Kolor kredy	Niebieski
Waga kredy w zestawie	115 g
Materiał pojemnika	Tworzywo sztuczne
Mechanizm zwijania	Korbka
Dodatkowe funkcje	Pion murarski

Zastosowanie sznura traserskiego

- Wyznaczanie linii montażowych pod profile i listwy na ścianach i sufitach
- Trasowanie linii cięcia na płytach gipsowo-kartonowych i OSB
- Oznaczanie poziomu fundamentów i ław betonowych
- Wyznaczanie linii układania płytek ceramicznych i paneli podłogowych
- Trasowanie linii pod instalacje elektryczne i sanitarne
- Oznaczanie poziomu murów i ścian działowych

-
- Wyznaczanie linii podziału przestrzeni w pracach stolarskich
 - Trasowanie linii referencyjnych przy malowaniu i tapetowaniu

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy pojemnik zawiera kredę. Sznur należy rozciągnąć między dwoma punktami, odciągnąć prostopadle do powierzchni i puścić, aby uzyskać wyraźną linię. Po każdym trasowaniu sznur automatycznie pobiera kredę z pojemnika podczas zwijania.

Uzupełnianie kredy

Gdy linie stają się mniej wyraźne, należy uzupełnić kredę przez otwór w pojemniku. Zaleca się stosowanie kredy proszkowej o tym samym kolorze. Po uzupełnieniu warto kilkukrotnie rozciągnąć i zwinąć sznur, aby równomiernie rozprowadzić barwnik.

Czyszczenie i przechowywanie

Po zakończeniu pracy warto usunąć nadmiar kredy z obudowy suchą szmatką. Sznur traserski należy przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec zbrylaniu się kredy. Unikać narażania na wilgoć i bezpośrednie działanie opadów.
