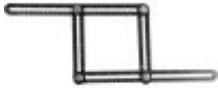


Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/katownik-nastawny-do-przenosz-wymiarow-yt-70880-yato-p-15291.html>

KĄTOWNIK NASTAWNY DO PRZENOSZ. WYMIARÓW YT-70880 YATO

Cena brutto	29,79 zł
Cena netto	24,22 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-70880
Kod producenta	YT-70880
Kod EAN	5906083045943
Producent	YATO

Opis produktu

Kątownik nastawny do przenoszenia wymiarów YATO YT-70880

Narzędzie pomiarowe przeznaczone do precyzyjnego odwzorowywania i przenoszenia kształtów oraz wymiarów w pracach stolarskich, glazurniczych i wykończeniowych. Aluminiowa konstrukcja z dwoma ruchomymi ramionami umożliwia kopiowanie skomplikowanych konturów i kątów.

Długość ramion 250 mm × 120 mm

Materiał konstrukcji Aluminium

Skala pomiarowa Metryczna i calowa

System blokowania Metalowe pokrętła

Charakterystyka techniczna kątownika nastawnego

Aluminiowe ramiona pomiarowe

Płaskowniki aluminiowe o wymiarach 250 mm i 120 mm zapewniają stabilność podczas przenoszenia wymiarów przy zachowaniu niewielkiej wagi narzędzia. Aluminium charakteryzuje się odpornością na korozję i odkształcenia, co ma znaczenie przy częstym użytkowaniu w warunkach warsztatowych.

Podwójna skala pomiarowa

Trwale naniesiona skala w systemie metrycznym i calowym umożliwia odczyt wymiarów bez konieczności przeliczania jednostek. Skala pozostaje czytelna nawet po długotrwałym użytkowaniu, co ułatwia pracę przy projektach wymagających precyzyjnych pomiarów.

Metalowe pokrętła blokujące

System blokowania z metalowymi pokrętłami pozwala na sztywne zablokowanie ramion w ustawionym położeniu. Mechanizm zapobiega przypadkowemu przesunięciu podczas przenoszenia wymiarów z jednego miejsca na drugie, co zwiększa dokładność odwzorowania kształtów.

Uniwersalny system przenoszenia wymiarów

Ruchome ramiona umożliwiają odwzorowanie nieregularnych kształtów, skomplikowanych konturów i nietypowych kątów. Narzędzie sprawdza się przy dopasowywaniu elementów wykończeniowych do istniejących konstrukcji oraz przy kopiowaniu wzorów.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-70880
Producent	YATO
Długość ramion	250 mm x 120 mm
Materiał konstrukcji	Aluminium
Typ skali	Metryczna i calowa
System blokowania	Metalowe pokrętła
Przeznaczenie	Przenoszenie wymiarów i kształtów

Zastosowanie kątownika nastawnego

- Przenoszenie wymiarów przy wykończeniu stolarskim – dopasowywanie listew, cokołów i elementów wykończeniowych do nieregularnych kształtów ścian
- Układanie płytek ceramicznych wokół przeszkód – odwzorowywanie konturów rur, grzejników i innych elementów wystających ze ściany
- Prace dekoratorskie – kopiowanie wzorów i ornamentów, tworzenie szablonów do powtarzalnych elementów
- Montaż stolarki budowlanej – przenoszenie wymiarów ościeżnic i framug w nietypowych otworach
- Wykończenie posadzek – dopasowywanie paneli podłogowych i wykładzin do skomplikowanych kształtów pomieszczeń
- Prace kamieniarskie – odwzorowywanie kształtów przy montażu blatów kuchennych i parapetów
- Remonty i adaptacje – przenoszenie wymiarów istniejących elementów wymagających odtworzenia lub wymiany
- Szablonowanie w obróbce drewna – tworzenie dokładnych wzorników do powtarzalnych cięć

Jak używać kątownika nastawnego

Narzędzie przykłada się do odwzorowywanego kształtu i dociska ramiona do wszystkich istotnych punktów konturu. Po uzyskaniu dokładnego odwzorowania należy dokręcić metalowe pokrętła blokujące, które uniemożliwią przesunięcie ramion. Następnie kątownik przenosi się na materiał roboczy i odwzorowuje uzyskany kształt za pomocą ołówka lub rysika. W przypadku pracy z płytkami ceramicznymi lub drewnem, zaleca się wielokrotne sprawdzenie dopasowania przed wykonaniem cięcia.

Konserwacja narzędzia pomiarowego

Po zakończeniu pracy należy oczyścić kątownik z pyłu, wiórów i pozostałości materiałów budowlanych. Szczególną uwagę należy zwrócić na czystość skali pomiarowej oraz mechanizmu blokującego. Pokrętła blokujące wymagają okresowego sprawdzenia – nadmierne zużycie gwintów może prowadzić do niedokładnego blokowania ramion. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji elementów metalowych i zachowuje czytelność naniesionej skali.

Produkty uzupełniające do prac pomiarowych

Do kompleksowych prac wykończeniowych warto rozważyć dodatkowe narzędzia pomiarowe: cyrkiel stolarski do przenoszenia wymiarów w ograniczonej przestrzeni, poziomice laserowe do wyznaczania linii odniesienia, miarki zwijane o długości minimum 5 metrów oraz kątownice stolarskie do weryfikacji kątów prostych. W pracach glazurniczych przydatne są również krzyżyki dystansowe i systemy poziomujące płytki.