

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/teleskopowy-klucz-hakowy-do-armatury-yt-22251-yato-p-47087.html>

TELESKOPOWY KLUCZ HAKOWY DO ARMATURY YT-22251 Yato

Cena brutto	44,34 zł
Cena netto	36,05 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-22251
Kod producenta	YT-22251
Kod EAN	5906083089640
Producent	YATO

Opis produktu

Teleskopowy klucz hakowy do armatury Yato YT-22251

Regulowany klucz hakowy z teleskopowym ramieniem przeznaczony do montażu i demontażu armatury sanitarnej. Narzędzie umożliwia pracę w ograniczonych przestrzeniach pod umywalkami, wannami i zlewami dzięki zmiennej długości roboczej.

Długość robocza 23-41 cm

Zakres szczęk 1 1/4" - 2 1/2"

Model YT-22251

Typ szczęk Hartowane, obrotowe

Charakterystyka klucza hakowego

Mechanizm teleskopowy

Regulacja długości ramienia od 23 do 41 cm pozwala dostosować narzędzie do głębokości montażu armatury. Funkcja przydatna przy pracy pod umywalkami nablutowymi, gdzie odległość od krawędzi blatu do nakrętki mocującej może wynosić od kilkunastu do kilkudziesięciu centymetrów.

Obrotowe szczęki hartowane

Konstrukcja szczęk umożliwia pracę w obu kierunkach obrotowych bez zmiany pozycji rękojeści. Hartowanie powierzchni roboczych zapobiega deformacji podczas dokręcania nakrętek z siłą wymaganą do uszczelnienia połączeń gwintowanych w instalacjach wodnych.

Zakres roboczy 1 1/4" - 2 1/2"

Rozstaw szczęk obejmuje typowe rozmiary nakrętek w armaturze sanitarnej: nakrętki mocujące baterie stojące (zwykle 1 1/2"), nakrętki syfonów umywalkowych i zlewozmywakowych (1 1/4" - 1 1/2") oraz nakrętki armatury wannowej (do 2 1/2").

Zastosowanie w hydraulice sanitarnej

Narzędzie dedykowane do prac instalacyjnych w łazienkach i kuchniach. Konstrukcja hakowa szczęk pozwala na chwyt nakrętek z wycięciami, które nie mają płaskich powierzchni do zastosowania klucza płaskiego lub nastawnego.

Specyfikacja techniczna

Producent	Yato
Model	YT-22251
Typ narzędzia	Klucz hakowy teleskopowy
Długość minimalna	23 cm
Długość maksymalna	41 cm
Zakres roboczy szczęk	1 1/4" - 2 1/2" (32 mm - 64 mm)
Materiał szczęk	Stal hartowana
Typ szczęk	Obrotowe, dwukierunkowe
Przeznaczenie	Montaż i demontaż armatury sanitarnej

Zastosowanie w pracach instalacyjnych

- Montaż baterii stojących umywalkowych i bidetowych - dokręcanie nakrętek mocujących od spodu blatu
- Demontaż i wymiana baterii kuchennych jednouchwytowych i dwuuchwytowych
- Instalacja syfonów umywalkowych, zlewozmywakowych i wannowych z nakrętkami plastikowymi lub metalowymi
- Wymiana uszczelek w połączeniach gwintowanych armatury bez konieczności demontażu całego elementu
- Prace serwisowe przy armaturze wannowej i prysznicowej montowanej od strony wanny
- Regulacja i dokręcanie nakrętek w zabudowanych systemach odpływowych
- Obsługa nakrętek w ograniczonych przestrzeniach pod umywalkami wiszącymi i meblowymi
- Montaż armatury w instalacjach komercyjnych z armaturą przemysłową

Jak dobrać długość klucza do miejsca montażu

Przed przystąpieniem do pracy należy zmierzyć odległość od krawędzi otworu montażowego do nakrętki. W standardowych umywalkach nablutowych odległość ta wynosi 15-25 cm, w głębokich zlewozmywakach może przekroczyć 30 cm. Klucz YT-22251 z zakresem 23-41 cm obsługuje większość typowych konfiguracji montażowych w sanitariatach domowych i użytkowych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem klucza należy ustawić długość ramienia tak, aby szczęki sięgały nakrętki z zapasem kilku centymetrów na manewrowanie. Regulacja odbywa się poprzez mechanizm blokujący na rękojeści teleskopowej.

Obrotowe szczęki należy ustawić w pozycji odpowiadającej kierunkowi pracy - dokręcanie lub odkręcanie. Konstrukcja hakowa wymaga prawidłowego osadzenia szczęk w wycięciach nakrętki przed przyłożeniem siły obrotowej.

Po zakończeniu pracy w środowisku wilgotnym zaleca się wytarcie narzędzia do sucha i sprawdzenie mechanizmu teleskopowego. Szczęki hartowane nie wymagają smarowania, natomiast mechanizm wysuwu można okresowo zabezpieczyć smarem technicznym.

Kompatybilność z armaturą sanitarną

Klucz obsługuje nakrętki standardowe stosowane w armaturze europejskiej i azjatyckiej. Przed demontażem armatury warto sprawdzić typ nakrętki - niektóre modele mogą posiadać nakrętki szybkozłączne lub systemy mocowania bez nakrętek gwintowanych, które wymagają innego narzędzia.

Narzędzia uzupełniające do prac hydraulicznych

W zestawie narzędzi hydraulicznych oprócz klucza hakowego przydatne są: klucz nastawny do połączeń zewnętrznych, klucz do syfonów plastikowych, taśma teflonowa do uszczelniania gwintów oraz szczypce instalacyjne do pracy z rurami elastycznymi.

...