

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/narzynka-gwintownica-3-rozmiary-12-1-kraftdele-p-61080.html>

Narzynka / gwintownica 3 rozmiary 1/2" - 1" KRAFT&DELE

Cena brutto	19,36 zł
Cena netto	15,74 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD334
Kod producenta	KD334
Kod EAN	5903175331649
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Narzynka / gwintownica Kraft&Dele KD334 — rozmiary 1/2", 3/4", 1"

Wymienna głowica narzynki przeznaczona do ręcznych gwintownic Kraft&Dele. Umożliwia nacinanie gwintu zewnętrznego na rurach stalowych w trzech standardowych rozmiarach calowych, stosowanych powszechnie w instalacjach hydraulicznych, grzewczych i gazowych.

Model KD334

Dostępne rozmiary 1/2", 3/4", 1"

Typ Wymienna głowica narzynki

Waga ~0,5 kg

Charakterystyka

Trzy rozmiary calowe

Rozmiary 1/2", 3/4" i 1" odpowiadają najczęściej stosowanym średnicom rur w instalacjach wodnych, grzewczych i gazowych. Każdy rozmiar nabywa się oddzielnie — pozwala to dobrać głowicę dokładnie do potrzeb konkretnego zastosowania bez konieczności zakupu pełnego zestawu.

Kompatybilność z gwintownicami Kraft&Dele

Głowica zaprojektowana jako element wymienny do ręcznych gwintownic tej marki. Przed zakupem należy zweryfikować, czy posiadana gwintownica obsługuje wymienne głowice w standardzie Kraft&Dele — informacja ta znajduje się w dokumentacji urządzenia.

Gwint rurowy calowy

Narzynka nacina gwint zewnętrzny w standardzie calowym, zgodnym z normą stosowaną przy połączeniach rur instalacyjnych. Gwint calowy rurowy (BSP/Whitworth) jest standardem dominującym w europejskich instalacjach wodnych i grzewczych.

Zastosowanie ręczne

Głowica przeznaczona do pracy z ręczną gwintownicą — bez napędu elektrycznego. Rozwiązanie sprawdza się w warunkach, gdzie dostęp do zasilania jest ograniczony lub gdy wymagana jest pełna kontrola nad procesem nacinania gwintu.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD334
Typ	Narzynka / wymienna głowica gwintownicy
Dostępne rozmiary	1/2", 3/4", 1"
Waga	~0,5 kg
Zastosowanie	Ręczne gwintownice Kraft&Dele

Zastosowanie

- Nacinanie gwintu zewnętrznego na rurach stalowych podczas montażu instalacji wodociągowych
- Gwintowanie rur w instalacjach centralnego ogrzewania
- Prace przy instalacjach gazowych wymagających połączeń gwintowanych
- Remonty i modernizacje istniejących instalacji hydraulicznych
- Naprawa uszkodzonych gwintów na rurach instalacyjnych
- Prace hydrauliczne na placach budowy i w obiektach przemysłowych

Dobór rozmiaru – wskazówka praktyczna

Rozmiar narzynki należy dobrać do zewnętrznej średnicy rury: 1/2" (ok. 21,3 mm), 3/4" (ok. 26,7 mm), 1" (ok. 33,4 mm). Wartości te odnoszą się do nominalnej średnicy zewnętrznej rury stalowej zgodnie z normą PN-EN 10255. W razie wątpliwości rozmiar rury można odczytać z jej oznaczenia lub zmierzyć suwmiarką i odnieść do tabel norm calowych.