

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mieszadlo-120x600-2750w-m14-kd1743-kraftdele-p-61512.html>

MIESZADŁO 120x600 2750W M14 KD1743 KRAFT&DELE

Cena brutto	169,92 zł
Cena netto	138,15 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1743
Kod producenta	KD1743
Kod EAN	5903175335678
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Mieszadło elektryczne KD1743 — 2750W, gwint M14, średnica 120mm

KD1743 to jednobiegowe mieszadło elektryczne z regulacją prędkości obrotowej, przeznaczone do mieszania materiałów budowlanych i chemicznych o zróżnicowanej konsystencji. Moc 2750W pozwala na efektywną pracę z gęstymi zaprawami cementowymi, gipsem oraz żywicami epoksydowymi bez ryzyka przeciążenia silnika.

Moc 2750 W

Prędkość obrotowa 180-700 obr/min

Gwint mocowania M14

Maks. średnica mieszalnika 120 mm

Charakterystyka urządzenia

Regulacja prędkości 180-700 obr/min

Możliwość płynnego doboru prędkości obrotowej umożliwia dostosowanie pracy do rodzaju mieszanego materiału. Niskie obroty (ok. 180 obr/min) sprawdzają się przy gęstych zaprawach cementowych i klejach, wyższe (do 700 obr/min) — przy rozcieńczonych farbach i emulsjach. Ogranicza to ryzyko napowietrzania mieszaniny.

Gwint M14 – standardowe mocowanie

Gwint M14 to powszechny standard w mieszadłach budowlanych. Umożliwia montaż mieszalników dostępnych od wielu producentów bez konieczności stosowania adapterów. Wymiana mieszalnika nie wymaga specjalistycznych narzędzi — wystarczają dołączone klucze.

Odlewana głowica z łożyskami krytymi

Głowica wykonana z odlewu aluminiowego skutecznie odprowadza ciepło wytwarzane przez przekładnię podczas długotrwałej pracy. Łożyska kryte (uszczelnione) chronią mechanizm przed wnikaniem pyłu i wilgoci, co przekłada się na trwałość urządzenia w warunkach budowlanych. W razie zużycia łożyska możliwa jest jego wymiana serwisowa.

Klasa ochrony II – bezpieczeństwo elektryczne

Klasa ochrony II oznacza podwójną izolację elektryczną — urządzenie nie wymaga uziemienia do bezpiecznej pracy. Jest to istotne w warunkach budowlanych, gdzie dostęp do uziemionych gniazd bywa ograniczony, a ryzyko kontaktu z wilgocią jest podwyższone.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1743
Marka	KRAFT&DELE
Moc	2750 W
Prędkość bez obciążenia	180-700 obr/min
Zasilanie	230 V / 50 Hz
Gwint wrzeciona	M14
Maksymalna średnica mieszalnika	120 mm
Klasa ochrony	II (podwójna izolacja)

Zastosowanie

Mieszadło KD1743 przeznaczone jest do mechanicznego mieszania materiałów o różnej gęstości i lepkości, stosowanych w pracach budowlanych, remontowych i wykończeniowych:

- Zaprawy cementowe i cementowo-wapienne
- Zaprawy tynkarskie gipsowe i cementowe
- Kleje do płytek i kleje budowlane

-
- Farby emulsyjne, lateksowe i dyspersyjne
 - Żywice epoksydowe i poliuretanowe
 - Masy szpachlowe i wyrównujące
 - Niepalnych chemikalia techniczne
 - Mieszanki samopoziomujące

Dobór prędkości do materiału

Materiały gęste (zaprawy, kleje do płytek, masy szpachlowe) wymagają niższych prędkości — zbyt wysokie obroty powodują napowietrzanie i niejednorodne wymieszanie. Farby i emulsje można mieszać przy wyższych prędkościach. Prędkość należy dobierać stopniowo, zaczynając od wartości minimalnej.

Zawartość zestawu

- Mieszadło elektryczne KD1743
- Mieszalnik M14 (długość 600 mm)
- Klucze montażowe (2 szt.)
- Zapasowe szczotki węglowe
- Instrukcja obsługi
- Oryginalne opakowanie
- Dowód zakupu

Szczotki węglowe — konserwacja i żywotność

Dołączone zapasowe szczotki węglowe pozwalają na samodzielną wymianę zużytych elementów bez oddawania urządzenia do serwisu. Regularna kontrola stanu szczotek (zalecana co kilkadziesiąt godzin pracy) wydłuża żywotność silnika. Wymiana jest możliwa po odkręceniu pokryw szczotkotrzymaczy.