

Dane aktualne na dzień: 03-05-2026 04:30

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szlifierka-katowa-1200w-kd3048-kraftdele-p-61640.html>



SZLIFIERKA KĄTOWA 1200W KD3048 KRAFT&DELE

Cena brutto	106,80 zł
Cena netto	86,83 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD3048
Kod producenta	KD3048
Kod EAN	5903175336910
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Szlifierka kątowa Kraft&Dele KD3048 1200W

Szlifierka kątowa KD3048 to narzędzie elektryczne przeznaczone do cięcia, szlifowania i polerowania materiałów budowlanych oraz wykończeniowych. Silnik o mocy 1200W współpracuje z tarczami, szczotkami i dyskami ściernymi o średnicy do 125 mm, co czyni ją uniwersalnym narzędziem zarówno na placu budowy, jak i w warsztacie.

Moc silnika 1200 W

Średnica tarczy 125 mm

Prędkość obrotowa 12 000 obr/min

Napięcie zasilania 230 V

Charakterystyka urządzenia

Silnik 1200W i prędkość 12 000 obr/min

Moc 1200W zapewnia wystarczający moment obrotowy do pracy z twardymi materiałami, takimi jak beton czy ceramika. Prędkość 12 000 obr/min bez obciążenia pozwala na efektywne cięcie i szlifowanie bez nadmiernego nagrzewania tarczy.

Antypoślizgowa rękojeść główna

Główna rękojeść pokryta jest materiałem antypoślizgowym, który redukuje ryzyko wyślizgnięcia narzędzia podczas pracy — szczególnie istotne przy dłuższych sesjach roboczych lub w warunkach zapylenia.

Dodatkowa rękojeść górna z trzema pozycjami montażu

Rękojeść boczna może być zamontowana po lewej, prawej lub górnej stronie obudowy. Umożliwia to dostosowanie uchwytu do rodzaju wykonywanej pracy i dominującej ręki użytkownika, co przekłada się na lepszą kontrolę nad narzędziem.

Blokada tarczy i blokada włącznika

Blokada wrzeczona ułatwia wymianę tarcz bez potrzeby użycia dodatkowych przyrządów. Blokada włącznika zapobiega przypadkowemu uruchomieniu urządzenia podczas transportu lub odkładania — to standardowy wymóg bezpieczeństwa przy narzędziach obrotowych.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3048
Moc silnika	1200 W
Napięcie zasilania	230 V
Prędkość obrotowa bez obciążenia	12 000 obr/min
Średnica tarczy	125 mm
Klasa izolacji	Klasa II (podwójna izolacja)
Rękojeść dodatkowa	Tak, 3 pozycje montażu
Blokada wrzeczona	Tak
Blokada włącznika	Tak

Klasa izolacji II — co to oznacza?

Urządzenia klasy II posiadają podwójną izolację elektryczną, co eliminuje konieczność podłączenia do uziemionego gniazda. Zwiększa to bezpieczeństwo użytkownika, szczególnie w miejscach, gdzie dostęp do uziemionego zasilania jest ograniczony, np. na zewnątrz budynku lub na rusztowaniu.

Zastosowania

- Cięcie płytek ceramicznych i kamienia naturalnego
- Szlifowanie powierzchni betonowych i tynków
- Cięcie i szlifowanie elementów drewnianych
- Obróbka tworzyw sztucznych
- Usuwanie rdzy i starych powłok lakierniczych przy użyciu szczotek drucianych
- Polerowanie metalu przy użyciu dysków polerskich
- Cięcie rur i kształtowników stalowych
- Prace wykończeniowe na budowie i w warsztacie

Dobór tarcz — na co zwrócić uwagę?

Do szlifierki KD3048 należy stosować wyłącznie tarcze o średnicy 125 mm i otworem montażowym 22,2 mm, przeznaczone do pracy z prędkością co najmniej 12 000 obr/min. Tarcze do cięcia kamienia i ceramiki powinny być diamentowe, do metalu — ścierne z tlenku aluminium, do drewna — specjalne tarcze z węgla spiekane. Informacje o dopuszczalnej prędkości obrotowej są zawsze podane na etykiecie tarczy.

Użytkowanie i konserwacja

Przed wymianą tarczy należy odłączyć urządzenie od zasilania i użyć blokady wrzeciona do unieruchomienia osi. Regularnie należy sprawdzać stan osłony tarczy i nie użytkować szlifierki z uszkodzoną lub zdemontowaną osłoną. Po zakończeniu pracy zaleca się przedmuchiwanie otworów wentylacyjnych sprężonym powietrzem, aby zapobiec gromadzeniu się pyłu wewnątrz obudowy, co mogłoby prowadzić do przegrzewania silnika.

Skład zestawu

Szlifierka kątowna KD3048, dodatkowa rękojeść boczna, instrukcja obsługi w języku polskim, oryginalne opakowanie.