

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-tarcz-diamentowych-kd11294-kraftdele-p-63247.html>

Zestaw tarcz diamentowych KD11294 KRAFT&DELE

Cena brutto	43,40 zł
Cena netto	35,28 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD11294
Kod producenta	KD11294
Kod EAN	5903957012780
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Zestaw tarcz diamentowych Kraft&Dele KD11294

Kompletny zestaw siedmiu krążków diamentowych przeznaczonych do szlifowania i polerowania twardych materiałów budowlanych — gresu, kamienia, granitu, marmuru i ceramiki. W skład zestawu wchodzi dysk wsporczy na rzep z gąbkowym podkładem oraz adapter M12 umożliwiający montaż w różnych typach maszyn.

Liczba tarcz 7 szt.

Gradacje 50 / 100 / 200 / 400 / 800 / 1500 / 3000

Mocowanie Gwint M12 + adapter

Dysk wsporczy Rzep z podkładem gąbkowym

Charakterystyka zestawu

Pełne spektrum gradacji

Siedem krążków o gradacjach od 50 do 3000 pozwala przeprowadzić kompletny proces obróbki — od zgrubnego szlifowania (50-200) przez wyrównywanie powierzchni (400-800) aż po polerowanie wykończeniowe (1500-3000). Dzięki temu nie trzeba kupować

oddzielnych zestawów do różnych etapów pracy.

Nasyp diamentowy

Ziarna diamentowe osadzone na powierzchni krążka charakteryzują się twardością znacznie przewyższającą materiały takie jak granit, gres czy ceramika. Przekłada się to na równomierne ścieranie bez ryzyka zarysowania podłoża przez cząstki ściernie oraz na dłuższą żywotność tarczy w porównaniu z narzędziami korundowymi.

Dysk wsporczy z podkładem gąbkowym

Piankowy podkład między dyskiem a krążkiem tłumi drgania przenoszone z maszyny na obrabianą powierzchnię. Efektem jest bardziej równomierne szlifowanie i mniejsze ryzyko powstawania śladów po wibracji, szczególnie istotne przy pracy na kamieniu dekoracyjnym i płytkach ceramicznych.

Kompatybilność z różnymi maszynami

Gwint M12 umożliwia bezpośredni montaż w szlifierce kątovej lub maszynie polerskiej. Dołączony adapter pozwala korzystać z zestawu również z wiertarką lub wkrętarką wyposażoną w regulację prędkości obrotowej. Regulacja obrotów jest zalecana — zbyt wysoka prędkość może przegrzać materiał lub skrócić żywotność tarczy.

Specyfikacja techniczna

Model	KD11294
Producent	Kraft&Dele
Liczba krążków w zestawie	7 szt.
Gradacje	50, 100, 200, 400, 800, 1500, 3000
Typ nasypy	Diamentowy
Mocowanie dysku	Gwint M12
Adapter	M12 (w zestawie)
Dysk wsporczy	Na rzep z podkładem gąbkowym
Kompatybilne maszyny	Szlifierka kątovej, maszyna polerska, wiertarka/wkrętarka z regulacją obrotów
Wyposażenie dodatkowe	Rękawiczki ochronne

Typowe zastosowania

-
- Szlifowanie i polerowanie płytek gresowych
 - Obróbka krawędzi skosowych płytek ceramicznych
 - Polerowanie powierzchni granitowych i marmurowych
 - Wygładzanie i wykańczanie kamienia naturalnego
 - Usuwanie rys i matowień z powierzchni ceramicznych
 - Renowacja blatów kamiennych
 - Przygotowanie powierzchni przed fugowaniem lub uszczelnianiem

Zalecenia dotyczące użytkowania

Do pracy z krążkami diamentowymi zaleca się stosowanie maszyn z regulacją prędkości obrotowej. Pozwala to dobrać obroty odpowiednie do gradacji i rodzaju materiału — niższe obroty przy polerskich gradacjach 1500–3000, wyższe przy zgrubnym szlifowaniu gradacją 50–200. Praca na sucho jest możliwa, jednak chłodzenie wodą przedłuża żywotność krążków i ogranicza pylenie. Przed pierwszym użyciem należy upewnić się, że gwint M12 maszyny jest zgodny z gwintem dysku wsporczonego lub adaptera.