

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-szlifierska-125-x-22-2-do-betonu-kraftdele-p-60711.html>

## TARCZA SZLIFIERSKA 125 x 22,2 DO BETONU KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>13,42 zł</b>
Cena netto	<b>10,91 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD1954</b>
Kod producenta	<b>KD1954</b>
Kod EAN	<b>5901638116987</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Tarcza szlifierska diamentowa segmentowa 125 x 22,2 mm — KD1954

Diamentowa tarcza szlifierska segmentowa przeznaczona do szlifowania i wyrównywania powierzchni z betonu, kamienia, ceramiki oraz pokrewnych materiałów budowlanych. Segment diamentowy zapewnia trwałą zdolność skrawania bez konieczności częstej wymiany narzędzia.

Średnica 125 mm

Otwór montażowy 22,2 mm

Typ Segmentowa diamentowa

Gwarancja 12 miesięcy

### Charakterystyka techniczna

#### Segment diamentowy

Materiał tnący oparty na ziarnach diamentu syntetycznego osadzonych w spoiwie metalowym. Zapewnia skuteczne szlifowanie twardych podłoży mineralnych przy zachowaniu długiej żywotności tarczy — segment zużywa się równomiernie, odstawiając kolejne

warstwy ziaren.

### Otwory wentylacyjne

Kanały w tarczy umożliwiają cyrkulację powietrza podczas pracy, co ogranicza nagrzewanie się narzędzia i obrabianej powierzchni. Zmniejsza to ryzyko przepalenia spoiwa segmentu oraz pęknięcia materiału wrażliwego na zmiany temperatury.

### Kompatybilność z systemami odpylającymi

Konstrukcja tarczy umożliwia współpracę z szlifierkami wyposażonymi w przyłącze do odkurzacza lub systemu odpylającego. Ogranicza to ilość pyłu mineralnego w miejscu pracy — istotne przy obróbce betonu i materiałów zawierających krzemionkę.

### Praca na narożnikach i w miejscach trudno dostępnych

Średnica 125 mm pozwala na precyzyjną pracę przy krawędziach, narożnikach i w miejscach, gdzie większe tarcze nie mogą być skutecznie zastosowane. Segment obwodowy umożliwia wyrównywanie powierzchni przy samej krawędzi obrabianego elementu.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD1954
Średnica tarczy	125 mm
Średnica otworu montażowego	22,2 mm
Typ tarczy	Segmentowa diamentowa
Przeznaczenie	Szlifowanie materiałów mineralnych
Chłodzenie	Powietrzne (otwory wentylacyjne)
Gwarancja	12 miesięcy
Marka	KRAFT&DELE

## Zastosowanie

Tarcza przeznaczona do szlifowania i wyrównywania powierzchni z materiałów mineralnych i ceramicznych. Typowe zastosowania obejmują:

- Szlifowanie i wyrównywanie powierzchni betonowych
- Obróbka kamienia naturalnego (granit, marmur, piaskowiec)
- Szlifowanie kamienia sztucznego i konglomeratów

- 
- Wyrównywanie cegły i klinkieru
  - Obróbka kostki brukowej i elementów brukowych
  - Szlifowanie gazobetonu (betonu komórkowego)
  - Wyrównywanie spoin i krawędzi płytek ceramicznych
  - Usuwanie nierówności i resztek zaprawy z podłoży mineralnych

### **Kompatybilność z maszyną**

Tarcza pasuje do szlifierek kątowych z wrzecionem o średnicy 22,2 mm i tarczami 125 mm. Przed montażem należy sprawdzić maksymalną dopuszczalną prędkość obrotową maszyny — powinna być ona zgodna z oznaczeniem na tarczy. Otwór 22,2 mm jest standardowym rozmiarem stosowanym przez większość producentów szlifierek kątowych klasy 125 mm.