

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-szlifierska-125x22-2-do-betonu-u-kraftdele-p-60708.html>

## TARCZA SZLIFIERSKA 125x22,2 DO BETONU U KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>19,36 zł</b>
Cena netto	<b>15,74 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD1958</b>
Kod producenta	<b>KD1958</b>
Kod EAN	<b>5901638117021</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Tarcza szlifierska diamentowa segmentowa 125×22,2 mm – segment U (KD1958)

Diamentowa tarcza szlifierska segmentowa przeznaczona do szlifowania i wyrównywania powierzchni z betonu, ceramiki, kamienia oraz pokrewnych materiałów budowlanych. Segment w kształcie litery U umożliwia efektywną pracę na powierzchniach pionowych. Tarcza montowana w szlifierkach kątowych ze standardowym mocowaniem 22,2 mm.

Średnica 125 mm

Otwór montażowy 22,2 mm

Typ segmentu U

Gwarancja 12 miesięcy

### Charakterystyka produktu

#### Segment diamentowy typu U

Kształt segmentu U zapewnia równomierny kontakt z obrabianą powierzchnią, co przekłada się na stabilne prowadzenie tarczy i ograniczenie wibracji podczas pracy. Geometria ta sprawdza się szczególnie przy szlifowaniu powierzchni pionowych, np. ścian betonowych czy murów klinkierowych.

### Otwory wentylacyjne

Otwory między segmentami odprowadzają ciepło generowane podczas szlifowania. Obniżona temperatura pracy spowalnia zużycie spoiwa diamentowego i zmniejsza ryzyko przypalenia obrabianego materiału — ma to znaczenie zwłaszcza przy szlifowaniu ceramiki i płytek.

### Kompatybilność z systemami odpylającymi

Konstrukcja tarczy umożliwia podłączenie odkurzacza przemysłowego lub systemu odpylającego. Praca z odciąganiem pyłu poprawia widoczność miejsca szlifowania, ogranicza emisję szkodliwego pyłu krzemionkowego i wydłuża żywotność narzędzia.

### Standardowy otwór 22,2 mm

Otwór montażowy 22,2 mm to rozmiar stosowany w zdecydowanej większości szlifierek kątowych dostępnych na rynku. Przed montażem należy sprawdzić, czy prędkość obrotowa szlifiarki nie przekracza maksymalnej prędkości dopuszczalnej dla tarczy, podanej przez producenta.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD1958
Typ	Tarcza szlifierska diamentowa segmentowa
Średnica zewnętrzna	125 mm
Średnica otworu montażowego	22,2 mm
Typ segmentu	U
Przeznaczenie	Beton, ceramika, kamień naturalny i sztuczny, cegła, klinkier, gazobeton, kostka brukowa, płytki ceramiczne
Gwarancja	12 miesięcy
Producent	KRAFT&DELE

## Zastosowanie

- Wyrównywanie i szlifowanie wylewek betonowych
- Szlifowanie powierzchni pionowych z betonu i cegły
- Obróbka kamienia naturalnego i sztucznego
- Szlifowanie kostki brukowej i klinkieru
- Usuwanie pozostałości zaprawy z płytek ceramicznych

- 
- Wyrównywanie powierzchni z gazobetonu
  - Szlifowanie murów klinkierowych
  - Przygotowanie podłoży betonowych przed dalszą obróbką

### **Kompatybilność ze szlifierką**

Tarcza o średnicy 125 mm i otworze 22,2 mm pasuje do standardowych szlifierek kątowych (tzw. szlifierek kątowych 125 mm). Przed użyciem należy upewnić się, że maksymalna prędkość obrotowa szlifierki jest zgodna z parametrami tarczy podanymi przez producenta. Praca z prędkością przekraczającą dopuszczalną wartość grozi uszkodzeniem narzędzia i stanowi zagrożenie dla operatora.