

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-listkowa-115mm-p40-kd960-kraftdele-p-60961.html>

## Tarcza listkowa 115mm P40 KD960 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>2,21 zł</b>
Cena netto	<b>1,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD960</b>
Kod producenta	<b>KD960</b>
Kod EAN	<b>5903175331977</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Tarcza listkowa 115mm P40 – KRAFT&DELE KD960 (zestaw 10 szt.)

KD960 to tarcza listkowa o średnicy 115 mm z granulacją P40, przeznaczona do agresywnego szlifowania metalu, drewna, betonu oraz tworzyw sztucznych. Produkt sprzedawany w zestawie 10 sztuk, co sprawia, że sprawdza się zarówno w zastosowaniach warsztatowych, jak i przy bardziej wymagających pracach budowlanych czy renowacyjnych.

Średnica zewnętrzna 115 mm

Otwór montażowy 22,23 mm

Granulacja P40

Zawartość zestawu 10 sztuk

### Charakterystyka produktu

#### Granulacja P40 - agresywne skrawanie

Ziarno P40 należy do grupy grubych granulacji szlifierskich. Oznacza to duże ziarna ściernie rozmieszczone rzadziej, co przekłada się na szybkie usuwanie materiału. Granulacja ta jest właściwa tam, gdzie priorytetem jest wydajność, a nie gładkość powierzchni

końcowej — przy czyszczeniu rdzy, usuwaniu lakieru czy wyrównywaniu spoin spawalniczych.

### Średnica 115 mm - standardowy format

Format 115 mm to jeden z najbardziej rozpowszechnionych rozmiarów tarcz listkowych, kompatybilny z popularną klasą szlifierek kątowych o tym samym rozmiarze tarczy. Otwór montażowy 22,23 mm odpowiada standardowemu wrzecionowi M14, stosowanemu w zdecydowanej większości szlifierek kątowych dostępnych na rynku.

### Budowa listkowa - równomierne zużycie

Tarcze listkowe zbudowane są z nakładających się na siebie płatków materiału ściernego osadzonych na tarczowym podkładzie. Taka konstrukcja zapewnia stopniowe odsłanianie świeżych ziaren ściernych w miarę zużywania się powierzchni roboczej, co wydłuża efektywny czas pracy tarczy w porównaniu z tarczami fibrowym czy papierem ściernym na płaskim podkładzie.

### Zestaw 10 sztuk - ciągłość pracy

Sprzedaż w pakiecie 10 sztuk eliminuje konieczność częstego uzupełniania zapasów podczas dłuższych prac. Jest to rozwiązanie praktyczne szczególnie przy pracach remontowych, renowacji elementów stalowych lub seryjnym szlifowaniu detali, gdzie zużycie tarcz jest wyższe.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD960
Typ	Tarcza listkowa do szlifowania
Średnica zewnętrzna	115 mm
Średnica otworu montażowego	22,23 mm
Granulacja	P40
Zawartość opakowania	10 sztuk
Materiały do obróbki	Metal, drewno, beton, tworzywa sztuczne

## Zastosowanie

- Usuwanie rdzy i korozji z powierzchni metalowych
- Szlifowanie i wyrównywanie spoin spawalniczych
- Ściąganie starych powłok lakierniczych i farb
- Zgrubne szlifowanie drewna przed dalszą obróbką

- 
- Wyrównywanie powierzchni betonowych i zaprawowych
  - Obróbka krawędzi i naroży elementów metalowych
  - Czyszczenie powierzchni stalowych przed malowaniem lub spawaniem
  - Szlifowanie tworzyw sztucznych wymagających agresywnego skrawania

### **Kompatybilność ze szlifierką**

Przed montażem należy upewnić się, że szlifierka kątowna obsługuje tarczę o średnicy 115 mm oraz posiada wrzeciono z gwintem M14 — jest to standard odpowiadający otworowi 22,23 mm. Należy również sprawdzić maksymalną dopuszczalną prędkość obrotową szlifierki i porównać ją z parametrami tarczy podanymi na etykiecie produktu. Montaż tarczy o nieodpowiedniej granulacji lub średnicy może prowadzić do uszkodzenia materiału lub narzędzia.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Tarcze listkowe P40 przeznaczone są do pracy z szlifierkami kątowymi przy zachowaniu odpowiedniego kąta natarcia — zazwyczaj 15–30 stopni względem obrabianej powierzchni. Praca pod zbyt stromym kątem przyspiesza lokalne zużycie krawędzi tarczy i może powodować nierównomierne szlifowanie. Po zakończeniu pracy tarcze należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od wilgoci, która może osłabiać spoiwo łączące listki ściernie z podkładem. Tarcze wykazujące widoczne uszkodzenia mechaniczne — pęknięcia, rozwarstwianie listków lub deformację podkładu — należy wycofać z użycia.