

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-listkowa-125mm-p40-kd965-kraftdele-p-60966.html>

Tarcza listkowa 125mm P40 KD965 KRAFT&DELE

Cena brutto	2,73 zł
Cena netto	2,22 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD965
Kod producenta	KD965
Kod EAN	5903175332028
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Tarcza listkowa 125 mm P40 — Kraft&Dele KD965 (zestaw 10 szt.)

Tarcza listkowa KD965 przeznaczona do agresywnego szlifowania metalu i drewna przy użyciu szlifierek kątowych. Granulacja P40 pozwala na szybkie usuwanie materiału, rdzy, spawów oraz starych powłok. Produkt dostępny w zestawach po 10 sztuk.

Średnica zewnętrzna 125 mm

Otwór montażowy 22,23 mm

Granulacja P40

Ilość w zestawie 10 sztuk

Charakterystyka produktu

Granulacja P40 — agresywne skrawanie

Ziarno P40 należy do grupy grubych granulacji ściernych. Umożliwia szybkie usuwanie dużych ilości materiału, skuteczne czyszczenie z rdzy oraz obróbkę zgrubną powierzchni metalowych i drewnianych. Nie nadaje się do wykańczania powierzchni — przeznaczona jest do prac wstępnych i naprawczych.

Stabilna struktura listków

Budowa listkowa zapewnia stopniowe odsłanianie nowych warstw ścierniwa w trakcie pracy. Dzięki temu tarcza zachowuje zbliżoną wydajność przez cały okres użytkowania, a jej struktura nie ulega trwałej deformacji pod wpływem nacisku i temperatury.

Praca bez nadmiernych wibracji

Elastyczna konstrukcja listkowa amortyzuje drgania podczas kontaktu z obrabianą powierzchnią. Przekłada się to na mniejsze zmęczenie operatora przy długotrwałej pracy oraz lepszą kontrolę nad narzędziem, szczególnie przy obróbce nieregularnych kształtów.

Kompatybilność ze szlifierkami kątowymi 125 mm

Otwór montażowy 22,23 mm jest standardowym rozmiarem stosowanym w szlifierkach kątowych klasy 125 mm większości producentów. Przed montażem należy upewnić się, że szlifierka obsługuje tarcze listkowe o tej średnicy i posiada odpowiednią prędkość obrotową dopuszczoną dla danej tarczy.

Jak dobrać granulację tarczy listkowej?

P40 to granulacja zgrubna — stosowana tam, gdzie priorytetem jest szybkość usuwania materiału, a nie jakość powierzchni końcowej. Do szlifowania wykańczającego i wygładzania powierzchni stosuje się granulacje P80–P120, a do polerowania P180 i wyżej. W przypadku usuwania rdzy, starych powłok i czyszczenia spawów granulacja P40 jest wyborem standardowym.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD965
Typ	Tarcza listkowa do szlifowania
Średnica zewnętrzna	125 mm
Średnica otworu montażowego	22,23 mm
Granulacja	P40
Ilość w zestawie	10 sztuk

Zastosowanie

-
- Usuwanie rdzy z elementów stalowych i żeliwnych
 - Czyszczenie i wyrównywanie spoin po spawaniu
 - Usuwanie farb, lakierów i powłok antykorozyjnych
 - Zgrubne szlifowanie stali czarnej
 - Obróbka wstępna powierzchni drewnianych
 - Czyszczenie powierzchni z tworzyw sztucznych
 - Przygotowanie powierzchni metalowych przed malowaniem lub klejeniem