

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szlifierka-katowa-1150w-kd1720-kraftdele-p-61618.html>

SZLIFIERKA KĄTOWA 1150W KD1720 KRAFT&DELE

Cena brutto	91,96 zł
Cena netto	74,76 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1720
Kod producenta	KD1720
Kod EAN	5903175336330
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Szlifierka kątowa Kraft&Dele KD1720 — 1150W, tarcza 125mm

Szlifierka kątowa KD1720 to narzędzie elektryczne przeznaczone do cięcia, szlifowania i polerowania szerokiego zakresu materiałów budowlanych i przemysłowych. Silnik o mocy 1150W oraz prędkość obrotowa 12000 obr/min umożliwiają pracę z tarczami, szczotkami i dyskami ściernymi o średnicy do 125mm.

Moc silnika 1150 W

Średnica tarczy 125 mm

Prędkość obrotowa 12 000 obr/min

Zasilanie 230 V

Charakterystyka urządzenia

Moc 1150W

Silnik o mocy 1150W zapewnia stabilną prędkość obrotową nawet przy zwiększonym oporze materiału. Przekłada się to na równomierne cięcie i szlifowanie bez wyraźnych spadków wydajności podczas pracy w twardszych materiałach, takich jak beton czy stal.

Dodatkowa rękojeść górna

Rękojeść boczna z możliwością montażu po trzech stronach obudowy pozwala dopasować pozycję chwytu do rodzaju wykonywanej pracy i preferencji użytkownika. Zwiększa to kontrolę nad narzędziem, szczególnie przy cięciu wzdłużnym lub pracy w trudno dostępnych miejscach.

Antypoślizgowa główna rękojeść

Materiał rękojeści głównej ogranicza ryzyko wyślizgnięcia się urządzenia z dłoni podczas długotrwałej pracy lub w warunkach zapylecia. Ma to bezpośrednie znaczenie dla bezpieczeństwa obsługi przy pracach z tarczami tnącymi.

Blokada tarczy i blokada włącznika

Blokada wrzeciona ułatwia wymianę tarcz bez potrzeby użycia dodatkowych narzędzi do przytrzymania. Blokada włącznika zapobiega przypadkowemu uruchomieniu urządzenia, co jest istotne podczas transportu i przechowywania.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD1720
Moc silnika	1150 W
Napięcie zasilania	230 V
Średnica tarczy	125 mm
Prędkość bez obciążenia	12 000 obr/min
Klasa izolacji	Klasa II (podwójna izolacja)

Klasa izolacji II – co to oznacza?

Urządzenia z podwójną izolacją (klasa II) nie wymagają uziemienia w instalacji elektrycznej. Ochrona przed porażeniem prądem jest realizowana przez dwie niezależne warstwy izolacji, co zwiększa bezpieczeństwo użytkowania na placach budowy i w warunkach zewnętrznych.

Zastosowanie

Szlifierka kąтова KD1720 z tarczą 125mm nadaje się do prac na następujących materiałach i w następujących zastosowaniach:

- Cięcie i szlifowanie stali oraz innych metali
- Szlifowanie i wyrównywanie powierzchni drewnianych
- Cięcie betonu, cegły i bloczków betonowych
- Obróbka kamienia naturalnego i sztucznego
- Cięcie płytek ceramicznych i gresu
- Szlifowanie tworzyw sztucznych
- Usuwanie rdzy i starych powłok lakierniczych przy użyciu szczotek drucianych
- Polerowanie powierzchni metalowych z użyciem dysków polerskich

Kompatybilność akcesoriów

Do szlifierki KD1720 pasują standardowe tarcze, dyski ściernie i szczotki o średnicy 125mm z otworem montażowym M14. Przed zakupem akcesoriów należy sprawdzić oznaczenie gwintu na opakowaniu tarczy — gwint M14 jest powszechnym standardem w szlifierkach kątowych tej klasy.

Zawartość zestawu

- Szlifierka kąтова KD1720
- Dodatkowa rękojeść boczna
- Instrukcja obsługi
- Oryginalne opakowanie