

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szlifierka-katowa-18v-proseries-kd1772-kraftdele-p-61190.html>

Szlifierka kąтова 18V PROSERIES KD1772 KRAFT&DELE

Cena brutto	146,32 zł
Cena netto	118,96 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1772
Kod producenta	KD1772
Kod EAN	5901638119018
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Szlifierka kąтова akumulatorowa 18V KRAFT&DELE KD1772 PROSERIES

KD1772 to akumulatorowa szlifierka kąтова z serii PROSERIES marki KRAFT&DELE, przeznaczona do szlifowania, obróbki zgrubnej i polerowania metalu, kamienia oraz ceramiki. Zasilanie bateryjne 18V eliminuje konieczność dostępu do sieci elektrycznej, co umożliwi pracę zarówno w warsztacie stacjonarnym, jak i w terenie.

Napięcie zasilania 18V (akumulator)

Średnica tarczy 115 mm

Prędkość obrotowa 0-8500 RPM

Waga 2,08 kg

Charakterystyka narzędzia

Zasilanie akumulatorowe 18V

Brak kabla zasilającego pozwala na swobodne przemieszczanie się podczas pracy i eliminuje ryzyko zahaczenia przewodu o obrabiany element. Napięcie 18V zapewnia wystarczającą moc do typowych prac szlifierskich na metalu i kamieniu. Producent zaleca

stosowanie akumulatora o pojemności co najmniej 4,0 Ah — niższa pojemność może skutkować szybkim rozładowaniem przy bardziej wymagających zadaniach.

Kompatybilność z systemem PROSERIES

KD1772 współpracuje z akumulatorem systemowym serii PROSERIES marki KRAFT&DELE. Oznacza to, że jeden akumulator może zasilać różne narzędzia z tej samej serii, co obniża koszt rozbudowy zestawu. Przed zakupem warto sprawdzić, czy posiadany akumulator PROSERIES jest kompatybilny z modelem KD1772.

Rękojeść główna i boczna

Antypoślizgowa rękojeść główna poprawia pewność chwytu podczas długotrwałej pracy. Dodatkowa rękojeść boczna umożliwia dwuręczne prowadzenie narzędzia, co zwiększa stabilność i precyzję, szczególnie przy obróbce zgrubnej i szlifowaniu powierzchni pod kątem.

Tarcza 115 mm i prędkość 8500 RPM

Średnica tarczy 115 mm to standard w klasie szlifierek kompaktowych — tarcze w tym rozmiarze są powszechnie dostępne w wersjach do metalu, kamienia i ceramiki. Maksymalna prędkość obrotowa 8500 RPM mieści się w typowym zakresie dla narzędzi akumulatorowych tej klasy i jest wystarczająca do szlifowania i polerowania.

Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD1772
Seria	PROSERIES
Napięcie zasilania	18V (akumulatorowe)
Zalecana pojemność akumulatora	min. 4,0 Ah
Średnica tarczy	115 mm
Prędkość obrotowa	0-8500 RPM
Waga	2,08 kg
Przeznaczenie	Szlifowanie, obróbka zgrubna, polerowanie

Zastosowania

- Szlifowanie powierzchni stalowych i aluminiowych

-
- Obróbka zgrubna spoin i krawędzi metalowych
 - Szlifowanie kamienia naturalnego i sztucznego
 - Polerowanie płytek ceramicznych
 - Usuwanie rdzy i starych powłok lakierniczych z metalu
 - Wygładzanie powierzchni betonowych w miejscach trudno dostępnych
 - Prace wykończeniowe na placach budowy bez dostępu do prądu

Ważne ograniczenie użytkowe

Model KD1772 nie jest przystosowany do cięcia materiałów. Używanie tarcz tnących w tym urządzeniu jest niezgodne z przeznaczeniem producenta i może stanowić zagrożenie dla bezpieczeństwa użytkownika. Narzędzie przeznaczone jest wyłącznie do szlifowania, obróbki zgrubnej i polerowania.

Zawartość zestawu

- Szlifierka kątowna KD1772
- Uchwyt antywibracyjny (rękojeść boczna)
- Oryginalne opakowanie
- Akumulator — opcjonalnie (sprzedawany osobno)
- Ładowarka — opcjonalnie (sprzedawana osobno)

Produkty powiązane

Do pracy z modelem KD1772 niezbędny jest akumulator systemowy PROSERIES 18V o pojemności co najmniej 4,0 Ah oraz dedykowana ładowarka PROSERIES. Tarcze szlifierskie i ściernicze o średnicy 115 mm dostępne są w wersjach do metalu, kamienia i ceramiki — dobór tarczy powinien być uzależniony od obrabianego materiału.