

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bruzdownica-elektryczna-kd1739-kraftdele-p-62160.html>

Bruzdownica elektryczna KD1739 KRAFT&DELE

Cena brutto	483,00 zł
Cena netto	392,68 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1739
Kod producenta	KD1739
Kod EAN	5903957002965
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Bruzdownica elektryczna Kraft&Dele KD1739 — 3000W z laserem

KD1739 to bruzdownica elektryczna przeznaczona do wykonywania bruzd instalacyjnych w betonie, cegle, tynku i pustakach. Silnik o mocy 3000W, wbudowany laser prowadzący oraz regulacja głębokości i szerokości cięcia pozwalają na precyzyjną pracę zarówno w warunkach budowlanych, jak i remontowych.

Moc silnika 3000 W

Maks. głębokość cięcia 41 mm

Maks. szerokość bruzdy 42 mm

Prędkość obrotowa 6500 obr/min

Charakterystyka urządzenia

Silnik 3000W z zabezpieczeniem przeciążeniowym

Wysoka moc zapewnia skuteczne cięcie nawet twardych materiałów budowlanych bez utraty prędkości obrotowej. Zabezpieczenie przeciw przeciążeniom wyłącza silnik w przypadku nadmiernego obciążenia, chroniąc uzwojenia przed uszkodzeniem przy

długotrwałej pracy.

Wbudowany laser prowadzący

Linia laserowa rzutowana na powierzchnię roboczą umożliwia utrzymanie bruzdy wzdłuż wcześniej wyznaczonej trasy bez konieczności ciągłego sprawdzania miarką. Szczególnie przydatny przy prowadzeniu długich, prostych bruzd pod instalacje elektryczne lub hydrauliczne.

Regulowana głębokość i szerokość cięcia

Możliwość ustawienia głębokości do 41 mm i szerokości bruzdy do 42 mm pozwala dostosować parametry cięcia do wymagań konkretnej instalacji — standardowe bruzdy pod przewody elektryczne wymagają zazwyczaj głębokości 25-35 mm i szerokości 20-40 mm.

Ergonomia i transport

Mocny uchwyt o ergonomicznym kształcie ogranicza zmęczenie przy dłuższej pracy. Urządzenie dostarczane jest w walizce transportowej, która chroni bruzdownicę podczas przechowywania i przewożenia na budowę.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1739
Typ urządzenia	Bruzdownica elektryczna
Zasilanie	230V / 50Hz
Moc	3000 W
Nominalna prędkość obrotowa	6500 obr/min
Wymiary tarczy	133 x 4,5 x 20 mm
Maks. głębokość cięcia	41 mm
Maks. szerokość bruzdy	42 mm
Szerokość otworu tarczy	4,5 mm
Grubość tarczy	20 mm

Zastosowanie

- Wykonywanie bruzd pod instalacje elektryczne w ścianach betonowych i ceglanych
- Frezowanie kanałów pod rury hydrauliczne i gazowe

-
- Bruzdy w ścianach z pustaków ceramicznych i betonowych
 - Cięcie bruzd w tynku cementowym i cementowo-wapiennym
 - Prace remontowe wymagające prowadzenia nowych instalacji w istniejących ścianach
 - Prace wykończeniowe na budowach mieszkaniowych i komercyjnych

Skład zestawu

W zestawie znajdują się: bruzdownica KD1739, walizka transportowa, tarcza tnąca, zestaw kluczy, pompa do wody, tuleja do regulacji oraz instrukcja obsługi w języku polskim.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że tarcza jest prawidłowo zamocowana i nie wykazuje pęknięć ani uszkodzeń. Podczas cięcia betonu i cegły zaleca się korzystanie z pompy do wody dołączonej do zestawu — chłodzenie tarczy wodą wydłuża jej żywotność i ogranicza pylenie. Po zakończeniu pracy tarczę należy oczyścić z pozostałości materiału, a obudowę i otwory wentylacyjne silnika regularnie oczyszczać ze zgromadzonego pyłu, który może prowadzić do przegrzania urządzenia.

Głębokość i szerokość bruzdy ustawia się za pomocą dołączonej tulei regulacyjnej przed przystąpieniem do cięcia. Zmiana parametrów podczas pracy urządzenia jest niedopuszczalna. Przy pracach generujących duże ilości pyłu należy stosować maskę przeciwpyłową i okulary ochronne.