

Przecinarka do betonu Husqvarna K 760 Cut-n-Break

Cena: **7 161,00 zł** brutto

Producent: Husqvarna

Nr referencyjny: 967 19 57-01



Cechy produktu

Waga (kg)	9.6 kg
Moc wyjściowa	3.7 kW
Pojemność cylindra	73.5 cm ³
Emisja spalin (CO2 EU V)	711 g/kWh
Maksymalna emisja akustyczna, gwarantowana	115 dB(A)
Ciśnienie akustyczne na słuch operatora	101 dB(A)
Równoważny poziom prawy uchwyt	2.8 m/s ²
Głębokość cięcia, max.	400 mm
Średnica tarczy, max.	230 mm
Prędkość obwodowa,max.	80 m/s
Poziom drgań, lewy uchwyt	1.9 m/s ²

Pełny opis produktu



Technologia Cut-n-Break to najlepszy wybór, gdy konieczne jest głębokie cięcie przy niskim koszcie narzędzi. Model K 760 Cut-n-Break umożliwia cięcie na głębokość aż 400 mm z jednej strony. Dwie tarcze tnące z dużą prędkością tworzą rdzeń, który można po prostu odłamać za pomocą dołączonego do przecinarki wybijaka. Dzięki temu można ciąć materiał przy bardzo niskim koszcie narzędzi diamentowych i konserwacji. Do przecinarki dołączane są dwie tarcze i wybijak.



Oszczędna metoda cięcia

Dzięki wyjątkowej technologii Cut-n-Break można stopniowo przecinać materiał przy niskim koszcie narzędzi.



Wyjątkowa głębokość cięcia

Wydłużony korpus i dwie tarcze tnące umożliwiają cięcie na głębokość nawet 400 mm.



Niezwykle wydajne tarcze w komplecie

Do maszyny dołączane są dwie tarcze z bardzo stabilnym rdzeniem o doskonałej wydajności.



Optymalna wydajność silnika

Optymalna sprawność silnika dzięki wydajnej konstrukcji cylindra, elektronicznej układowi zapłonowemu i technologii X-Torq.



Mniej ścieru i mniejsze zużycie wody

Nasz system do cięcia na mokro zapewnia doskonałą eliminację pyłu. Zawór progresywny umożliwia dokładną regulację ilości wody, skutecznie wiążąc pył i zmniejszając ilość ścieru.



Active Air Filtration™

Nasz dwustopniowy system odśrodkowego oczyszczania powietrza i pojedynczy filtr papierowy zwiększają trwałość produktu i wydłużają okresy między czyszczeniami filtra.



Łatwy rozruch

Wyjątkowa konstrukcja gaźnika, cylindra i elektronicznego układu zapłonowego wraz z pompką paliwową i zaworem dekompresyjnym zapewniają łatwe uruchamianie.



Duża moc przy mniejszym zużyciu paliwa

SmartCarb™, zintegrowany automatyczny system kompensacji spadku przepustowości filtra, pozwala zachować dużą moc i zmniejsza zużycie paliwa.



Układ tłumienia drgań

Mniejsza ilość drgań na uchwycie przecinarki to większy komfort i dłuższy czas pracy.

SmartCarb™

Nasz zintegrowany automatyczny system kompensacji spadku przepustowości filtra pozwala zachować dużą moc przez cały okres użytkowania filtra powietrza.

EasyStart

EasyStart ułatwia rozruch dzięki redukcji sprężania w cylindrze.

Narzędzia diamentowe do przecinarek ręcznych

●●● Optymalny ●● Dobry ● Dopuszczalny

Seria

■ Złoty

EL Cut-n-Break



EL 10 CnB



EL 35 CnB



EL 70 CnB

Materiały

Beton zbrojony	-	●●●	-
Beton twardy	●●●	●●	-
Średnio twardy beton	●	●●●	-
Beton miękki	-	●●●	●
Krzemień utwardzony, twardy	-	●●●	-
Granit	-	●●●	-
Marmur	-	●●	-
Kamień naturalny	●●●	●	-
Cegła	●	●●●	●●●
Blok	-	-	●●●
Ścierny	-	●	●●●
Świeży beton	-	-	●●
Skala magmowa	-	●●●	-