



Husqvarna K 760 Cut-n-Break

Unsere Cut-n-Break Methode ist die richtige Wahl, wenn Sie bei geringen Wartungskosten tiefe Schnitte machen möchten. Mit K 760 Cut-n-Break können Sie von einer Seite bis zu 400 mm tiefe Schnitte machen. Die beiden Hochgeschwindigkeitsscheiben lassen einen Kern im Sägeschnitt stehen, der anschließend problemlos mit der im Lieferumfang enthaltenen Kernentfernhilfe beseitigt werden kann. Auf diese Art können Sie das Material mit sehr geringen Diamantwerkzeug- und Wartungskosten trennen. Wird mit doppelten Trennscheiben und einer Kernentfernhilfe geliefert.



WIRTSCHAFTLICHE TRENNMETHODE

Dank der einzigartigen Cut-N-Break Methode können Sie sich schrittweise bei geringen Werkzeugkosten durch das Material arbeiten.



EINZIGARTIGE SCHNITTIEFE

Der lange Körper und die doppelten Trennscheiben ermöglichen Ihnen Schnitttiefen von bis zu 400 mm.



LEISTUNGSSTARKE TRENNSCHEIBEN IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

Doppelte Trennscheiben mit sehr stabilem Kern und hervorragender Schnittleistung sind im Lieferumfang der Maschine enthalten.



OPTIMIERTE MOTORLEISTUNG

Optimierte Motorleistung dank effizienter Zylinderkonstruktion, digitaler Zündanlage und X-Torq-Motortechnologie.

Features Husqvarna K 760 Cut-n-Break

- Einfach zu starten
- Leicht und kraftvoll
- Der Filter muss nur überprüft und gewechselt werden, wenn Sie eine reduzierte Leistung feststellen.
- Hohe Leistung bei geringerem Kraftstoffverbrauch
- Motoren mit der X-Torq Technologie erzeugen 70 % weniger Schadstoffe, verbrauchen 20 % weniger Kraftstoff und sorgen dennoch für deutlich mehr Leistung.
- Trennscheibenbremse
- Unser gekapselter Startmechanismus, bei dem Rückholfeder und Seilscheibe durch ein Gehäuse geschützt sind, ist praktisch wartungsfrei. Mit einem haltbaren Starterseil versehen.
- Unser spezieller Starter, der dank staubgeschützter Startvorrichtung und verschleißfesten Startseil praktisch wartungsfrei ist.
- Unser zweistufiges Filtersystem mit Fliehkraft-Luftreinigung und nur einem Papierfilter erhöht die Lebensdauer der Maschine und ermöglicht längere Wartungsintervalle.
- Unser integrierter automatischer Filterausgleich garantiert über die gesamte Lebensdauer des Filters eine konstant hohe Leistung.
- Das Regulieren der Wassermenge ermöglicht eine effiziente Staubbinding und ein einfacheres, effizienteres Arbeiten.
- Geringere Vibrationen an den Griffen des Trennschleifers sorgen für besseren Bedienkomfort und ermöglichen längere Arbeitseinsätze.
- EasyStart für leichteren Start, indem die Kompression im Zylinder verringert wird.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Motor	Luftgekühlter Zweitaktmotor
Hubraum	73,5 ccm
Leistung	3,7 kW
Tankvolumen	0,9 l
Leerlaufdrehzahl	2700 U/min
Vibrationen vorderer Handgriff	1,9 m/s ²
Vibrationen hinterer Handgriff	2,8 m/s ²
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	101 dB(A)
Garantierter Schalleistungspegel, LVVA	115 dB(A)
Trennscheibendurchmesser	230 mm
Max. Schnitttiefe	400 mm
Gewicht (exkl. Schneidausrüstung)	9,6 kg
Weight incl. cutting equipment	11,1 kg

