

HUSQVARNA K 3000 Cut-n-break

Der Husqvarna K 3000 Cut-n-Break ist ein völlig neuer Elektrotrennschleifer, der eine neue innovative Methode präsentiert, um tiefe Trennschnitte bis zu 400 mm zu sehr niedrigen Werkzeugkosten auszuführen. Mit dem Husqvarna K 3000 Cut-n-Break bieten wir neue Möglichkeiten und Alternativen für tiefergehende Trennarbeiten im Innen- und Aussenbereich an. Er ist hervorragend geeignet zum Bündigtrennschneiden, daher ideal für Trennarbeiten nahe an Wänden und Böden. Das Gerät eignet sich ebenfalls gut für kleinere Arbeiten, wie z.B. zum Ausschneiden von Fensteröffnungen, bei denen man eine Überschneidung der Ecken vermeiden möchte. Auch zum Trennen von Rohrstücken in Rohrgräben, zum Fräsen von Schlitz für Leitungen und Dehnungsfugen sowie zur Beseitigung von Rissen kann der K 3000 Cut-n-Break sehr gut eingesetzt werden.



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.



PERFEKT FÜR BÜNDIGE SCHNITTE

Der verstellbare Trennscheibenschutz ermöglicht es, nahe an Wänden und Boden zu arbeiten.



ERGONOMISCH GEFORMTER HINTERER HANDGRIFF

Das durchdachte Design des hinteren Handgriffs erleichtert das Arbeiten.

Eigenschaften HUSQVARNA K 3000 Cut-n-break

- Doppelte Trennscheiben mit sehr stabilem Kern und hervorragender Schnittleistung sind im Lieferumfang der Maschine enthalten.
- Leistungsstarker Elektrotrennschleifer für den Innen- und Außenbereich.
- Die Trennscheiben in all unseren Elektrotrennschleifern drehen sich vorwärts und ermöglichen so ein effizientes Trennen des Materials ohne das Risiko von Festhaken und Rückschlägen.
- Der moderne, elektronische Überlastungsschutz variiert die Drehzahl, um vor Überlastung des Geräts zu warnen.
- Erlaubt den Start mit normalen, trägen Haussicherungen.
- Das Regulieren der Wassermenge ermöglicht eine effiziente Staubbinding und ein einfacheres, effizienteres Arbeiten.

TECHNISCHE DATEN	
Motor	Electric 230V
Spannung	230 / 120 / 110V
Nennstrom, A	12/15/20 A
Motorleistung	2700/1800/2200 W
Trennscheibendurchmesser	230 mm
Max. Schnitttiefe	400 mm
Gewicht exkl. Schneidausrüstung	8.9 kg
Gewicht inkl. Schneidausrüstung	10.4 kg
Vibrationen vorderer Handgriff	3.2 m/s ²
Vibrationen hinterer Handgriff	3.4 m/s ²
Garantierter Schalleistungspegel (LWA)	109 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	95 dB(A)