

Husqvarna K 760 Cut-n-Break

O nosso método Cut-n-Break é a melhor opção para obter cortes mais profundos com baixos custos de manutenção. O modelo K 760 Cut-n-Break permite realizar cortes até 400 mm de profundidade. Os dois discos de corte de alta rotação fazem um núcleo na linha de corte, que pode ser partido facilmente com a utilização da ferramenta de extração que acompanha a máquina. Desta forma é mais fácil cortar o material com um menor custo de manutenção e de ferramentas diamantadas. Fornecida com dois discos de corte e uma ferramenta de extração.



- ✿ Profundidade **400 mm**
de corte, max
- ✿ Diâmetro do **230 mm**
disco, máx.
- Potência de **3.7 kW**
saída

Número do artigo :

POWER CUTTER K 760 ChB 230 mm | EL35 - 967 19 57-01

CARACTERÍSTICAS

Quer ver mais detalhes? Saiba mais sobre o produto, explorando as suas características e vantagens.

Método de corte com ótimo custo-benefício

Com o exclusivo método Cut-n-Break é possível cortar o material passo a passo com um baixo custo em ferramentas.

Discos de corte de alto desempenho incluídos

Discos de corte duplos, com um núcleo bastante estável e alto desempenho de corte são fornecidos juntamente com a máquina.

- Arranque prático
- Leve e potente
- Maior potência com menos consumo
- Menor nível de emissões e consumo de combustível
- Retardo do disco de corte
- Motor de arranque livre de manutenção
- DuraStarter™
- Active Air Filtration™
- SmartCarb™

Profundidade de corte excepcional

O corpo longo e os discos de corte duplos permitem obter cortes de até 400 mm de profundidade.

Desempenho otimizado do motor.

Desempenho otimizado do motor através do eficiente design do cilindro, sistema de ignição digital e a tecnologia de motor X-torQ®.

- Kit de corte úmido
- Sistema anti vibração
- EasyStart
- Ajuste a aberturas
- Enterrar cabos
- Betão moldado
- Corte profundo
- Sulcos
- Tubos

ESPECIFICAÇÕES



Motor

Potência de saída	3.7 kW
Cilindrada	73.5 cm³
Intervalo do elétrodo	0.5 mm
Cilindros	1
Tempos do motor	Motor de 2 tempos
Exhaust emissions (CO2 EU V)	711 g/kWh



Dimensões

Dimensões do produto, comprimento	798 mm
Dimensões do produto, largura	246 mm
Dimensões do produto, altura	446 mm
Peso	9.6 kg



Vibrações

Vibração no punho esquerdo	1.9 m/s²
Vibração no punho direito	2.8 m/s²



Equipamento de corte

Profundidade de corte, max	400 mm
Diâmetro do disco, máx.	230 mm
Velocidade periférica, máx.	80 m/s



Som e ruído

Nível de potência sonora, garantido (LWA)	115 dB(A)
Nível de pressão sonora no ouvido do operador	101 dB(A)

Certificações

Cert Máquina dir. 2006/42/EC Decl. No.

**EURO TEST
CERTIFICATE
SEC/13/2369**