



**motor**  
poderoso, durável

**porta-ferramentas**  
padrão para acessórios disponíveis comercialmente

**Exatidão de poeira\*/  
abastecimento de água\***  
integrado

**engrenagens de metal**  
com uma longa vida útil

**botão de bloqueio**  
proteção contra não intencional Fixar

**canteiro de obras PUR cabo\***  
para forte tensão

**Embreagem de segurança mecânica\***  
Proteção do operador

**eletrônicos**  
arranque suave\*  
indicador de sobrecarga\*  
Desligamento por temperatura\*  
desligamento por sobrecarga\*  
Manutenção em velocidade constante\*  
Visor de serviço\*

**punho auxiliar**  
variável no pescoço de aperto ajustável

*\* não em todos os modelos*

### CARACTERÍSTICAS DAS MÁQUINAS DE PERFURAÇÃO DE NÚCLEO DIAMANTE

Com uma ampla gama de diferentes perfuratrizes diamantadas, a EIBEN-STOCK oferece soluções coordenadas para perfuração entre 3,5 e 450 mm. A ampla gama de máquinas, suportes de perfuração e acessórios não só convence encanadores e eletricitistas, mas também outros artesãos envolvidos na construção.

a **Linha de energia** series é um conceito de máquina especialmente adaptado para perfuração em série e uso contínuo em engenharia estrutural e civil.



## máquina de perfuração a seco de diamante ehd 1801

### perfuração a seco até Ø 250 mm em operação manual

#### inscrição:

- Perfuração a seco de grandes diâmetros de perfuração até 250 mm em tijolos arenosos-calcários, alvenaria, clínquer, tijolo e outros materiais abrasivos, bem como cerâmica
- Furos de conexão na chaminé e construção de aquecimento
- Criação de aberturas de parede e teto em construções sanitárias, de aquecimento e ventilação

#### Características:

- Motor potente
- Eletrônica – partida suave, temperatura e desligamento por sobrecarga
- Engrenagens em banho de óleo – lubrificação ideal
- Engrenagens de metal – robustas, duráveis
- Embreagem de segurança mecânica
- Punho auxiliar – ajustável de forma variável no pescoço de fixação
- Design compacto – prático e equilibrado
- Pode ser usado no compacto e prático suporte de perfuração para chaminés KBS 250 (acessório)



Especificações técnicas	ehd 1801
consumo de energia	1.800 W
voltagem nominal	230V~
velocidade nominal	0-550 minutos <sup>-1</sup>
marcha lenta	800 minutos <sup>-1</sup>
diâmetro máximo de perfuração	250 mm
porta-ferramentas	M 18 fora
diâmetro do colar	53mm
peso	5,7 kg
Número do pedido	0331U000
Escopo de entrega	caso sem acessórios





## perfuratriz a seco de diamante ehd 1801 - acessórios

COM EXTRAÇÃO DE PÓ M 18 - 1¼"

### material



para alvenaria,  
tijolo de areia



para tubos cerâmicos,  
por exemplo. B. nas chaminés

#### haste de centragem

200 mm **36395000**  
450 mm **36391000**

#### brocas de coroa seca de diamante 1¼"

**D** Comprimento 200mm, Ø 132-250mm  
**E** Comprimento 420mm, Ø 132-202mm

#### broca cerâmica 1¼"

**f** Comprimento 150mm, diâmetro 182mm

#### pó- sucção



1¼" a - M 18i  
**35230000**

M 18 a



O pó perigoso para a saúde (por exemplo, pó de quartzo) deve ser aspirado por um aspirador de pó com aprovação da classe de pó M! Recomendamos um aspirador M da série EIBENSTOCK DSS para as nossas ferramentas elétricas.

**DE** brocas consulte a página 56



pedra de afiar  
200x100x50mm  
**35910000**



placa de afiar  
320x320x55mm  
**35913000**



anel de cobre 1¼"  
para fácil afrouxamento da broca  
**35450000** 1 pedaço



furadeira de chaminé  
kb 250 (consulte a página 44)  
**09648000**