

Martelete Combinado





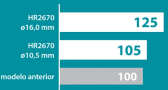
Maior potência e durabilidade!

Ao redesenhar a estrutura interna o otimizar as especificações do motor, obtivemos maior potência e durabilidade, garantindo desempenho superior.



Eficiência em perfuração

Perfurações em concreto com resistência a compressão de 40N/ mm² a uma profundidade de 60 mm(2-3/8' com uma carga de pressão de 8kg usando uma broca de duas pontas.















Acessórios opcionais

Coletor de pó

Acessórios para coleta de pó utilizados com um aspirador de pó.

Para perfurações Código: 1914L7-6





Para rompimentos Código: 1914L9-2





Kit de aspiração

Código: 1914X3-8

Pode ser fixado a uma parede conectando a um aspirador de pó para um trabalho mais limpo.





Adaptador de mandril (SDS-PLUS)

Código: D-14093/ D-14087



Conjunto do madril

Código: 194041-7



Graxa lubrificante

Código: 194683-7 198993-4

Graxa para broca



Martelete Combinado

HR2670 26 mm (1") 3.0 J, SDS-PLUS





Rotação Reversível





Impactos por minuto Rotações por minuto 0-4.500 min. -1 0-1.500 min. -1 Potência 800 W

Capacidade Concreto (com broca TCT): 26 mm (1") Concreto (com coroa): 68 mm (2-11/16") Concreto (com coroa diamantada): 80 mm (3-1/8")

Aço: 13 mm (1/2") Madeira: 32 mm (1-1/4") Energia de impacto 3.0 J Nível de vibração (EN62841-2-6)

Perfuração em concreto: 16.1 m/s² Demolição: 14.2 m/s² Perfuração em concreto: 1.5 m/s² Demolição: 1.5 m/s² Fator K de vibração (EN62841-2-6) Nível de ruído no vazio (EN62841-2-6) Nível de ruído em uso (EN62841-2-6) Fator K de ruído (EN62841-2-6) Dimensões (C x L x A) 94 dR(A)

3 dB(x) 362 x 77 x 207 mm (14-1/4 x 3 x 8-1/8") 2,9 - 3,4 kg (6.4 - 7.5 lbs.)

Acessórios que acompanham a máquina: punho lateral e limitador de profundidade.

O peso pode variar de acordo com o(s) acessório(s), incluindo a bateria.

Acessórios que acompanham a máquina e especificações técnicas podem variar conforme o país ou região, assim como podem ser alterados sem aviso prévio. Imagens ilustrativas.







