

THUNDER

**MARTELO PERFURADOR DEMOLIDOR
BRUSHLESS 10KG - 48MM SDS MAX
VIMPDBM1048**

O Martelo Perfurador Demolidor 1500W da VITO (VIMPDBM1048) é equipado com um motor brushless (sem escovas) de 1500W, oferecendo eficiência e durabilidade superiores. Com 15 Joules de energia de impacto esta ferramenta é ideal para projetos de difícil perfuração e demolição em superfícies robustas, como betão e pedra. O diâmetro máximo de perfuração em alvenaria é de 48mm, em betão é de 40mm e até 125 mm em alvenaria com brocas cranianas, revelando uma durável robustez. A bucha de desbloqueio e bloqueio SDS MAX assegura a troca rápida e fácil de brocas, e o diâmetro máximo de perfuração em betão vai até 40 mm, tornando-o adequado para as tarefas mais exigentes em construção.

Características principais

- > Motor brushless de 1500W, para uma maior durabilidade e eficiência;
- > 15 Joules de energia de impacto, combinação ideal para perfurações e demolições exigentes;
- > SDS MAX para troca rápida de acessórios e brocas;
- > Diâmetro máximo de perfuração em alvenaria até 48 mm;
- > 3 funções: perfuração com percussão, demolição e ajuste da posição do cinzel;
- > Conforto e Redução de Vibração: Sistema Anti vibração para minimizar vibrações, proporcionando conforto e segurança, especialmente em uso prolongado.

**Especificações**

Bucha de bloqueio/desbloqueio	SDS-Max
Cabo de alimentação	2 m
Diâmetro de perfuração em betão	25-40 mm
Diâmetro máximo da broca	48 mm
Diâmetro máximo da broca craneana	125 mm
Energia de impacto	15 J
Frequência de impacto	0 - 3000 ipm
Funções	3
Nível de potência sonora (LWA)	106 dB
Nível de pressão sonora (LPA)	100 dB
Potência nominal	1500 W
Tensão de alimentação	230V AC 50Hz
Tipo de motor	Brushless
Velocidade de rotação em vazio	0 - 310 rpm