



MARTELO PERFURADOR/DEMOLIDOR 850 W VIMP850



Martelo Perfurador Demolidor com uma potência nominal de 850W, tem uma energia de impacto de 2,75 J, com uma velocidade de rotação em vazio de 0-1100rpm e uma frequência de impacto de 0-5200ipm, tem uma bucha de bloqueio/desbloqueio SDS-Plus, com 3 funções, para executar todas as suas atividades com qualidade.

Características principais

- > Com encaixe SDS-plus, velocidade variável, 3 funções e acessórios incluídos é uma ferramenta fiável e versátil que se adapta aos mais diversos trabalhos de perfuração em betão.
- > Ajuste da Posição do Cinzel, Variação de Velocidade, Sentido de Rotação Reversível, Botão de Bloqueio do Interruptor On/Off, Dispositivo de Embraiagem de Segurança.



Especificações

Ajuste da posição do cinzel	Sim
Botão de bloqueio do interruptor "On/Off"	Sim
Bucha de bloqueio/desbloqueio	SDS-Plus
Cabo de alimentação	2 m
Diâmetro de perfuração em betão	-
Diâmetro máximo da broca	-
Diâmetro máximo da broca craneana-	-
Dispositivo de embraiagem de segurança	Sim
Energia de impacto	2,75 J
Frequência de impacto	0 - 5200 ipm
Funções	3
Mala de transporte	BMC
Nível de potência sonora (LWA) - cinzelar	103 dB, K = 3
Nível de potência sonora (LWA) - perfuração	-
Nível de pressão sonora (LpA) - cinzelar	92 dB, K = 3
Nível de pressão sonora (LpA) - perfuração	-
Posições do cinzel	-
Sentido de rotação reversível	Sim
Tipo de motor	Escovas
Variação de velocidade	Sim

Conteúdo da Embalagem

Acessórios Incluídos:-	Ponteiro 14x250 mm
	- Talhadeira 14x250 mm
	- 3 Brocas 8-10-12x320 mm
	- 1 Régua Pega Auxiliar.

Velocidade de rotação em vazio	0 - 1100 rpm
Vibração da pega auxiliar (ah) - cinzelar	13,1 m/s²
Vibração da pega auxiliar (ah) - perfuração	14,1 m/s²
Vibração da pega principal (ah) - cinzelar	15,7 m/s²
Vibração da pega principal (ah) - perfuração	15,8 m/s²
Classe de isolamento	II
Potência nominal	850 W
Tensão de alimentação	230V AC 50Hz
Dimensão	365 x 85 x 220 mm
Peso com caixa	5,48 Kg
Peso do produto	3,11 Kg
Dimensões da caixa	385 x 115 x 315 mm