

MARTELO PERFURADOR/DEMOLIDOR 1500W SDS MAX - 9 KG VITO



Preço: 483.00 € + IVA

Características Principais:

- Potência Nominal: 1500 W
- Energia de Impacto: 2 - 15 J
- Velocidade de Rotação em Vazio: 150 - 305 rpm
- Frequência de Impacto: 1380 - 2760 ipm
- Diâmetro Máximo da Broca: 52 mm
- Diâmetro Máximo da Broca Craneana: 160 mm
- Diâmetro de Perfuração em Betão: 25 - 45 mm
- Bucha de Bloqueio/Desbloqueio: SDS-Max
- Funções: 2
- Posições do Cinzel: 12
- Nível de Potência Sonora (LWA) - Perfuração: 98 dB, k = 3
- Nível de Potência Sonora (LWA) - Cinzelar: 109 dB, k = 3
- Peso do Produto: 9,15 kg

- Dimensão: 560 x 110 x 280 mm
- Peso com Caixa: 13,40 kg
- Dimensões da Caixa: 595 x 160 x 430 mm
- Ajuste da Posição do Cinzel: Sim
- Variação de Velocidade: Sim
- Funcionamento Contínuo - Modo Martelo: Sim
- Dispositivo de Embraiagem de Segurança: Sim
- Tipo de Motor: Escovas
- Tensão de Alimentação: 230 V AC 50 Hz
- Cabo de Alimentação: 4 m
- Mala de Transporte: BMC
- Classe de Isolamento: II
- Vibração da Pega Principal (ah) - Perfuração: 11,9 m/s²
- Vibração da Pega Principal (ah) - Cinzelar: 8,5 m/s²
- Vibração da Pega Auxiliar (ah) - Perfuração: 6,7 m/s²
- Vibração da Pega Auxiliar (ah) - Cinzelar: 7,4 m/s²
- Nível de Pressão Sonora (LpA) - Perfuração: 87 dB, k = 3
- Nível de Pressão Sonora (LpA) - Cinzelar: 98 dB, k = 3

MARTELO PERFURADOR/DEMOLIDOR 1500W SDS MAX - 9 KG VITO

Com encaixe SDS-max, uma elevada potência e impacto apoiados por um sistema anti-vibração, garante uma excelente performance nos trabalhos mais duros e exigentes.

DESENHO TÉCNICO

RECURSOS
DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE
MANUAL DE INSTRUÇÕES
LISTAGEM DE PEÇAS

SKU: VIMP1500

Categorias: FERRAMENTAS ELÉCTRICAS, MARTELOS

Galeria de Imagens:



