

Husqvarna DMS 240

O DMS 240 é um motor de perfuração elétrico com sistema de suporte incluído utilizado para as mais diversas aplicações. Este é o sistema mais potente da nossa linha de motores de perfuração com suporte. É o sistema ideal para perfurações médias em paredes, pisos e tetos com diâmetros até 250 mm. A coluna inclina com facilidade e o apoio traseiro permite uma perfuração com segurança e estabilidade, o que economiza tempo na preparação e reduz o esforço do corpo. Esse sistema pode ser utilizado para a perfuração de dutos de ventilação, canalizações, canos de evacuação de resíduos, barreiras e sinalizações.

- Potência nominal de entrada **2.4 kW**
- Diâmetro coroa diamantada, max **250 mm**
- ⚡ Tensão **220-240 V**

Número do artigo :

MOTOR DE PERFURAÇÃO DMS 240 220-240 V | 1-ph | 50 Hz | EU - 965 17 36-03



CARACTERÍSTICAS

Quer ver mais detalhes? Saiba mais sobre o produto, explorando as suas características e vantagens.



velocidade de arranque óptimo

Suporte com engrenagem simples e dupla para uma perfuração eficaz.

Placa de base de fácil utilização

Placa de base leve, feito de alumínio com base de vácuo integrada, significa a instalação rápida, sem danos para o ambiente.

Proteção contra sobrecargas

Aumenta a produtividade e prolonga a vida útil do produto.



Fácil de transportar

O suporte está equipado com rodas de transporte

- Perfuração em ângulo
- Barreiras
- Condutas, tubos e cabos

- Perfuração contínua
- Evacuação de água

ESPECIFICAÇÕES



Potência nominal de entrada	2.4 kW
Corrente nominal	10 A
Fases	1 ph
Frequência	50 Hz
Tensão	220-240 V



Diâmetro coroa diamantada, max	250 mm
Peso	20.4 kg