

PERFURAÇÃO DE BETÃO

Husqvarna DM 400


POTÊNCIA NOMINAL DE ENTRADA

3.2 kW

PESO

14 kg

DIÂMETRO COROA DIAMANTADA COM COLUNA, MAX

350 mm

DIÂMETRO RECOMENDADO DA COROA DIAMANTADA, MÍN.

55 mm

VARIANTE DO PRODUTO

MOTOR DE PERFURAÇÃO DM 400 220-240V | 1-ph | 50-60Hz | EU | 1 1/4"
Art. n.º: 967 91 03-01

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O DM 400 é um motor de perfuração elétrico potente e resistente destinado a trabalhos de perfuração médios a pesados nos quais é necessária uma elevada produtividade e fiabilidade. Diâmetros recomendados de 55 a 350 mm. Com a estrutura do motor em alumínio para suportar uma manipulação exigente, uma alça de transporte para uma utilização ergonómica e uma proteção contra impactos adicional do motor de perfuração. Equipado com conectividade incorporada, uma versão melhorada da aplicação Husqvarna Fleet Services™ para análise de dados e informações sobre o estado da máquina. Adequado para a evacuação de água, ventilação, perfuração em ângulo, perfuração de ponto e em situações nas quais é necessário efetuar cortes junto a cantos.

ROBUSTO E DURADOURO

Equipado com uma estrutura em...

ERGONÓMICO

Equipado com uma alça para facilitar o...

RPM OTIMIZADAS

Permite um elevado desempenho de...

CONETIVIDADE INCORPORADA

Uma versão melhorada da...

LIGAÇÃO RÁPIDA

Permite uma união fácil ao suporte de...

ARRUELA DE DESENGATE RÁPIDO

Permite trocar rapidamente as...



**TODAS AS
ESPECIFICAÇÕES**
DM 400

DM 400 220-240V | 1-PH |
50-60HZ | EU | 1 1/4"
967 91 03-01

DM 400 220-240V | 1-PH |
50-60HZ | SE | CR1-28
967 91 03-08

MOTOR

Potência nominal de entrada	3,2 kW	3,2 kW
Frequência	50-60 Hz	50-60 Hz
Tensão	220-240 V	220-240 V
Fases	1 ph	1 ph
Fonte de alimentação	Com fios	Com fios

EQUIPAMENTO DE PERFURAÇÃO

Diâmetro coroa diamantada com coluna, max	350 mm	350 mm
Diâmetro recomendado da coroa diamantada, min.	55 mm	55 mm
Refrigerante	Húmido	Húmido

TRANSMISSÃO

Número de velocidades	3	3
Spindle speed unloaded gear 1	420 rpm	420 rpm
Spindle speed unloaded gear 2	820 rpm	820 rpm
Spindle speed unloaded gear 3	1 250 rpm	1 250 rpm

ESPECIFICAÇÕES

Conetor de água	G 1 / 4"	G 1 / 4"
Pressão de água, máx.	3 bar	3 bar
Rosca do fuso, exterior	1 1/4" 7 UNC	CR1-28

DIMENSÕES

Dimensões do produto, comprimento	546 mm	546 mm
Dimensões do produto, largura	138 mm	138 mm
Dimensões do produto, altura	185 mm	185 mm
Peso	14 kg	14 kg

SOM E RUÍDO

Nível de potência sonora, garantido (LWA)	112 dB(A)	112 dB(A)
Nível de potência sonora, medido	110 dB(A)	110 dB(A)
Nível de pressão sonora no ouvido do operador	92 dB(A)	92 dB(A)

FERRAMENTAS DIAMANTADAS

OURO



COROAS
DIAMANTADAS
**ELITE-DRILL
D1405**

42 variantes

Diâmetro

52 - 350 mm

Conexão da coroa

1 1/4" / CR128

Comprimento do núcleo, mm

500 mm

Refrigerante

Húmido

OURO



COROAS
DIAMANTADAS
**ELITE-DRILL
D1510 Z-EDGE**

37 variantes

Diâmetro

82 - 350 mm

Conexão da coroa

1 1/4" / CR128

Comprimento do núcleo, mm

500 mm

Refrigerante

Húmido

OURO



COROAS
DIAMANTADAS
**ELITE-DRILL
D1420**

71 variantes

Diâmetro

16 - 350 mm

Conexão da coroa

1 1/4" / CR128

Comprimento do núcleo, mm

500 mm

Refrigerante

Húmido

OURO



COROAS
DIAMANTADAS
**ELITE-DRILL
D1425**

40 variantes

Diâmetro

52 - 350 mm

Conexão da coroa

1 1/4" / CR128

Comprimento do núcleo, mm

500 mm

Refrigerante

Húmido

PRODUTOS E ACESSÓRIOS RELACIONADOS

ACESSÓRIOS

**Espaçador
para
montagem
rápida**

Acessórios para

Coroas diamantadas

ACESSÓRIOS

Collector

Acessórios para

Coroas diamantadas

COROAS

DIAMANTADAS
Drill snap

SUPORTES DE

PERFURAÇÃO
DS 500

Peso

17,6 kg

Diâmetro coroa diamanta...

500 mm

Comprimento do percurso, ...

706 mm

Ângulo

0-90°